

ხელშეკრულება № 130
ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშე
სამუშაოს შესყიდვა

ქ. ზესტაფონი

15 ივლისი 2020 წელი

ერთი მხრივ, ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მერია, წარმოდგენილი ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მერის, მოვალეობის შემსრულებლის დავით მალრაძის 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, ი/მ „სულიკო კაბნიაშვილის“-ს სახით (შემდგომში - მომწოდებელი),

მისამართი: ზესტაფონი, პუშკინის ქუჩა N62;

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 18001067307;

ტელეფონის ნომერი: 5574066065;

საბანკო რეკვიზიტები: სს „თიბისი ბანკი“

ანგარიშის ნომერი: GE69TB7125045061100084;

ელ.ფოსტა:kakhniashviliukko@gmail.com

შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად წოდებული, 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 უბანის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშემ NAT200008778 შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს:

1. ქვ.საქარა - ქათამაძეების და ბარბაქაძე-აბესაძეების უბანში გარე განათების მოწყობის-

2.არგვეთა - ზაური საცერაძის სახლთან 6 მეტრიანი ცხაურის მოწყობის-

3.არგვეთა - არგვეთის ცენტრის გარე ნაგათების მოწყობის-

4. სოფ ტყლაპივაკეში გარე განათების მოწყობის -

5.ქვ.კვალითა - გუნიავების უბანში გარე განათების მოწყობის სამუშაოების (შემდგომში - სამუშაო)

შესყიდვა წინამდებარე ხელშეკრულების დანართი N1-ის, დანართი N2-ის, დანართი N3-ის, დანართი N4-ის, დანართი N5-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 32 521.00 (ოცდათორმეტიათას ხუთას ოცდა ერთი) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

2. დაფინანსების წყარო: სახელმწიფო ბიუჯეტი (სქართველოს მთავრობის 2019 წლის 31 დეკემბრის N2752 განკარგულება);

3. სამუშაოს შესრულების ადგილია ზესტაფონის მუნიციპალიტეტი: სოფელი ქვედა საქარა ქათამაძეების და ბარბაქაძე-აბესაძეების უბანი; სოფელი არგვეთა ზაური საცერაძის სახლთან მიმდებარე ტერიტორია; სოფელი ქრგვეთა; სოფელი ტყლაპივაკე; სოფელი კვალითი გუნიავების უბანი;

მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 60 (სამოცი) კალენდარული დღის ვადაში (2020 წლის 15 სექტემბრის ჩათვლით).

2. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები დაიწყოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 3 (სამი) კალენდარული დღის ვადაში.

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში, სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული, სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული ფორმით წარდგენილი, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად.

მუხლი 4. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის პირობები

1. 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 წარისხის 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 გაქვითვა 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 გარანტიის 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 (წაკლოვანებები, 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 წებისმერი 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.
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(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) მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი ნორმებისა და წესების დაცვით, საპროექტო-საბარჯთაღრიცხვო 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(ებ)ის აღმოფხვრა;
- კ) შემსყიდველს უმოკლეს ვადაში აცნობოს მისი მოსალოდნელი რეორგანიზაციის ან ლიკვიდაციის შესახებ;
- ლ) დაიცეს 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) წებისმიერ 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 წებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განახორციელოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება).

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური სამუალებებითა და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვევლ 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 უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულებისამებრ აამოქმედოს ხელშეკრულებით განსაზღვრული უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია. თუ მიმწოდებლის ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, მიმწოდებელი აწარმომადგენერაციების უზრუნველყოფის აღმოფხვრას დაცვისათვის 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 დაცვეს(ებ)ი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს არ უნაზღაურდება დაცვეს(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 ასიგურებების 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 დასაბუთოს, რომ ფორს-მაჟორმა არსებითად ხელი შეუშალა მხარეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაში.

მუხლი 13. პასუხისმგებლობა

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულებისათვის დამრღვევი 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 დაეკისრება 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 ვალდების 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 შეწყვეტოს ეს ხელშეკრულება თუ:
 - ა) მიმწოდებელი არღვევს (ან 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 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს ოდენობამ ვადააჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს;
 - ზ) ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელმა ხელშეკრულების დადგების მიზნით ჩაიდინა არაკეთილსინდისიერი ქმედება;
 - თ) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად გადასცა ქვეკონტრაქტორს;
 - ი) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.
4. მომწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ცალმხრივად ან/და ამ ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მესამე პუნქტის საფუძველზე შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება შემსყიდველი ორგანიზაციის სასარგებლოდ საჯარიმო თანხის გადახდა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული დარჩენილი სამუშაოების (ან მომსახურეობის) ღირებულების 20%-ის ოდენობით.

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. წებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის შეორე 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 წებისმიერი 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 წაწილს.
2. წებისმიერი 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, 02 (ორი) ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი, - შემსყიდველთან და ერთი პირი - მიმწოდებელთან).
6. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული წებისმიერი მიმწერა 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 წაწილს.

მუხლი 19. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან 2020 წლის 15 ოქტომბრის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოვიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

შემსყიდველი

ი/მ „სულიკო კახნიაშვილი“

ზესტატურას მიმწოდებასთან მერია



ხელწერილი ინტერესთა კონფლიქტის არ არსებობის შესახებ

2020 წლის 15 ივნის.....

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 თანახმად, 1. ქვ-საქარა - ქათამამეების და ბარბაქაძე-აბესამეების უბანში გარე განათების მოწყობის 2. არგვეთა - ზაური საცერაძის სახლთან 6 მეტრიანი ცხაურის მოწყობის 3. არგვეთა - არგვეთის გარე ნაგათების მოწყობის 4. სოფ ტყლაპივაკეში გარე განათების მოწყობის 5. ქვ-კვალითი - გუნიავების უბანში უფლებანათების მოწყობის სამუშაოების სამუშაოების შესყიდვასთან დაკავშირებით არა მიმღებად უწევერესთა კონფლიქტში ი/მ „სულიკო კახნიაშვილთან“.

გიორგი გოგლიძე - ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მერი



1. დავით მალრაძე (ჯგუფის ხელმძღვანელი)
2. ნიკოლოზ ბარბაქაძე (ჯგუფის ხელმძღვანელის მოდგილი)
3. მამუკა ლომინაშვილი (ჯგუფის წევრი)
4. დემიტრი სვიანაძე (ჯგუფის წევრი)
5. მალხაზ ბაკაეშვილი (ჯგუფი წევრი)
6. თეიმურაზ წიწილაშვილი (ჯგუფის წევრი)

2-0900-2

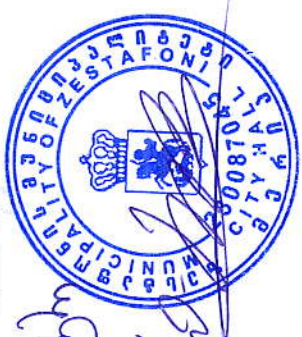
სოფ. ქა. საქართველოს კასტრატულის და ბაზებაშვილების უბანში
გარე განათლების მოწყობა

კლდი	სამუშაოს დახახლება	დისტ.	ნორმა გაულ ი რესურ სუ	რაოდ ენერ გი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	12	13
1	9-24-4 მისაღავ პირ დანარის დასამაცრიტებელი მოწყობილობა ე.წ. „კრომტექნი“ ტ4088 მილისაგან კულის სისქე 388 $e=1,708$. ზოლოვანა (50X5)მმ $e=28$. არსებულ ელ საყრდენებზე						
1	ლითონის მილი ტ40გმ კულის სისქე 388 ზოლოვანა (50X5)მმ ელექტროდი						
2	15-164-7 შეილებოს ე.წ. ლითონის „ძროშეცინები“ ანტიკროზიული ზეთის საღებავთ						
2	ზეთის საღებავი გამზადილი (ანტიკროზიული)	გ/გ	0.2500	3.61	3.00	10.82	
3	ლილიფა აკტოკალაზოს გამზადება	1/ღლებ		1.50	200.00	300.00	

8-402-2	დამონტაჟებს ოპირმზედი გაბეჭვი ცИП-1 (2X16)გგ ² და სამონტაჟო კაბელი (2X2,5)გგ ²	8		1370.0	0.10	137.00		
4	თვითმზიდი კაბელი ცИП-1 (2X16)გგ ²	8		1296.0	1.30	1684.80		
	სამონტაჟო კაბელი (2X2,5)გგ ²	8		74.0	0.30	22.20		
	კაბელის შედელური დამზერი	8		37.0	3.00	111.00		
	ამჭვანი დამზერი	8		74.0	3.00	222.00		
21-53-3	დამონტაჟებს დამის გარე განათების ლედ-სანათები მეტალკორპუსით 60 კტ-იანი 6500 კელვინი მრავალწლობილოვანი ნათებით			37.00	10.00	370.00		
5	მოკლევ ის ფასი ზოთ	დამის გარე განათების ლედ- სანათები 60 კტ-იანი მრავალწლობილოვანი თეთრი ნათებით		37.00	80.00	2960.00		
8-612-2	მაგნიტური გამშვების, ფოტო- რელუს, ავტომატური ამომრთველის 63 ამპერიანის მონტაჟი			2.00	10.00	20.00		
6	მაგნიტური გამშვები ფოტორელუს ავტომატური ამომრთველი 63 ამპერიანი ჯამი			2.00	10.00	20.00		
	მათ შორის სამშენებლო						6675.73	1088.73

	ზედნადები ხარჯები სამშენებლო სამუშაოებზე 9%				816.55
	ეს სამონტაჟო სამუშაოების ხელფასი				527.00
	ზედნადები ხარჯები 75% ჯამი				395.25
	გეგმიური დაგროვება ჯამი	8%			7887.53
	პარაგალისწინებული ხარჯები ჯამი	3%			631.00
	ფასი ფასი ჯამი				8518.53
	გაუფალისწინებული ხარჯები ფასი ფასი ჯამი	18%			255.56
					8774.09
					0.00
					8774.09

Suliko
Kakhnashvili
shvili -
Digitally signed
by Suliko
Kakhnashvili
Date: 2020.06.26
16:36:55 +04'00'



სამუშაოების მიზანი
გადამდებრების დრო
ორიენტიროვანი დანართი

ვარდა კახნაშვილი
ვარდა კახნაშვილი
ვარდა კახნაშვილი
ვარდა კახნაშვილი

სლუ. არგვეთაში ზაფრი საცემაბის სახლოთან
6 გეგჩიანი ცხაურის მოწყობა

კოდი	სამუშაოს დასახელება	დროის მიზანი	ნორმა ტექნიკური რაოდ ენერგეტიკული	ერთ. ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5	6.
1	1-80-3 1-81-3	გაიჭრას III-ე კატეგორიის ფამილიური ხელით სანიაღვრე არსის მოსაუწყობად ა/განქანაშე დატვირთვით (6X0,7X0,6)	გვ	2.52	5.00
2	11-1-5 10 სგ	საფუძვლის მოწყობა ქვეშა- ხრეშოვნი ნარევით სისქო ქვიშა სირქეშოვნი ნარევი	გვ	0.36	21.90
2	ქვიშა სირქეშოვნი ნარევი გრანიტორენება 15 კმ-ზე	გვ	1.25	0.45	10.00
27-5-6	მოწყონი ანაგრენი რე/ბეტონის სანიაღვრე არსი შეგა ზომით ბით (40X40)სმ გვდლის სისქე 10 სგ ფუძე 10 სმ ცალფა არმირებით (6X0,14)	გვ	0.56	20.00	11.16
3	ცემენტის სსნარი ანაგრენი რე/ბეტონის სანიაღვრე არსი შეგა ზომით (40X40)სმ გვდლის სისქე 10 სგ ფუძე 10 სმ ცალფა არმირებით	გვ	0.092	0.08	120.00
					9.27
					306.00

	ანაკრები რეზეტინის სანიაღმარე არხის ტრანსპორტირება 15 გმ-ზე	0		2.02	30.00	60.60
9-17-5	დამზადდეს და დამზადდეს ლითონის ცხაურები e=68 №1 პროფესიონალური გუთხევებით, 2500 არმაზურით (ამოსალები ჩარჩო 2 გუგრიანი 3 ცალი)	0		0.33	100.00	33.00
4	კუთხოვანა №10 პროფესიონალური გუთხევის სისტემის გამშვიდებით შემუშავით არმაზურით (ამოსალები ჩარჩო 2 გუგრიანი 3 ცალი)	0		12.00	15.00	180.00
5	სროვ2020 V 14-2-10	ზედმეტი გრუნტის და სამშენებლო ნარჩენების გადატანა 10 გმ-ზე	0	5.00	5.00	25.00
	ჯამი-				1222.27	
	ზედმეტი გრუნტის და სამშენებლო ნარჩენები გადატანა 10 გმ-ზე	10%			122.23	
	ჯამი				1344.50	
	გეგმიური დაგროვება	8%			107.56	
	ჯამი				1452.06	
	გაუთვალისწინებული სარჯები	3%			43.56	
	ჯამი				1495.62	
	დღგ	18%			0.00	
	ჯამი				1495.62	

ეს ციფრობული ფინანსურული განცხადება
გადატანის დროის განვითარების სამინისტრო



Suliko
Kakhniashvili
vili

Digitally signed
by Suliko
Kakhniashvili
Date: 2020.07.03
11:36:11 +04:00

შემუშავით არმაზურით
გუგრიანი 3 ცალი
სალება

2020/21/3

საფ. პრეზენტის ცენტრის გარე განათების მოწყობა

კოდი	საშუალებას დასახლება	დოკუმენტის რედაქტირები	ნოტება გრულ რაოდ ენტენი	ერთ. ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5	6
1	9-24-4 გიასდაგვე ბირ სანათის დასამაგრებელი მოწვევილობა კ.წ. „პრო შტეინი“ ტ4088 მილისაგან მედლის სისქე 388 $e=1,70\delta$. ზოლოვანა (50X5)მმ $e=2\delta$. არსებულ ელ საფრდუნებები			12	13
1	ლითონის მილი ტ4088 კედლის სისქე 388 ზოლოვანა (50X5)მმ ელექტროდი	გ	0.160	100.00	16.00
2	15-164-7 შეიჯტნ კ.წ. ლითონის „პრო შტეინები“ ანტიკორზიული ზეთის საღებავით	გ/გ	4	0.64	10.00
2	ზეთის საღებავი გამზადები (ანტიკორზიული)	გ/გ	0.2500	1.75	3.00
3	ოლიფა ავტოკალათის გამზადება	გ/გ	0.027	0.19	2.00
3	1/ვასი	1/ვასი	1/ვასი	1.00	200.00
					200.00

8-402-2 აისადაბ ბიო	დამზონტაურს თვითმზიდვ კაბული ცИП-1 (2X16)მეგ და სამზონტაურ კაბული (2X2,5)მეგ ²	0		666.0	0.50	333.00	
4	თვითმზიდვი კაბული ციპ-1 (2X16)მეგ ²	0		630.0	1.30	819.00	
	სამზონტაურ კაბული (2X2,5)მეგ ²	0		36.0	0.30	10.80	
	კაბულის შეკალებური დამზერი ამზევანი დამზერი	0		18.0	3.00	54.00	
		0		36.0	3.00	108.00	
21-53-3 აისადაბ ბიო	დამზონტაურს ლაშის გარუ განათების ლუდ-სანათები გატალლკორპუსით 60 კტ-იანი 6500 კელვინი მრავალწერტილოფანი ნათებით						
5				18.00	5.00	90.00	
	დამის გარე განათების ლუდ- სანათები 60 კტ-იანი მრავალწერტილოფანი თეთრი ნათებით						
				18.00	80.00	1440.00	
8-612-2 მისადაბ ბიო	მაგნიტური გამჭვების, ფოტო- რელეს, ავტომატური ამომრთველის 63 ამპერიანის მთნტავი						
6				1.00	10.00	10.00	
	მაგნიტური გამჭვები ფოტორელე						
				1.00	10.00	10.00	
	ავტომატური ამომრთველი 63 ამპერიანი						
				1.00	10.00	10.00	
						3476.83	
	მათ შორის სამჭერებლო					582.03	

	ზედნადები სარჯები	%	10		58.20
	კამოტაფი სამუშაოები სელვასი				433.00
	ზედნადები სარჯები %	75%			324.75
	კამი				3859.78
	გეგმიური დაგროვება	8%			308.78
	კამი				4168.56
	გაუთვალისწინებული სარჯები	3%			125.06
	კამი				4293.62
	დღე	18%		0.00	
	კამი				4293.62

Suliko
Kakhni
ashvili

Digitally signed
by Suliko
Kakhniashvili
Date: 2020.06.26
16:35:13 +04'00'



ბუღაზონის მიყვანის ცოდნა

გორგა გოგოძე

კოდის მიმღები მიმღები მიმღები
მიმღები მიმღები მიმღები მიმღები

ერთობის

სოფ. ტყლაპიჯაშვილი გარე განათების მოწყობა

კოდი	სამუშაოს დასახულება	ღია მიზანის დამტკიცება	ნორმა გაულ რესურ სი	რაოდ ენიბა	ერთ. ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5	6	13
1-80-7 1-81-3	გაიჭრას III-ე გატებლით ყამირში ხელით ურტილოვანი სამირკვლები - 2(0,50X0,5)1 ა/მანქანაზე დატვირთვით			0.5	10.0	5.00
2	6-1-2 მოწყოს ბეტონის ურტილოვანი სამირკვლები ა100					
3	პეტრი ა100		0.5	1.02	0.51	100.00
4	33-301-1 მისაღაბ ებით დაყნებილი სემლებილიანი მილებისაგან განათების „ექ- საყრდენები 012788 e=4,58 კმდლის სისქე 488 07688 კმდლის სისქე 388. e=38. 040მმ. კმდლის სისქე 388. e=1,58(შედებილი)				2.00	20.00
5	საბაზო მოკლესა ებით დამიწების გონიტურის მოწყობა საყრდენები		0		2.00	5.00
6	6-363-1 გისაღაბი ბით დამიწების გონიტურის მოწყობა ლითონის ელ საყრდენებზე ბით	1/კო ტ			2.00	10.00
	კრო შეგისინი 02288 e=28	2			4.00	6.00
						24.00

		მაკონების ტენი ე=63	გ		12.00	1.00	12.00
9-24-4	მასალების და დამონტაჟული სანაოს დასამაგრებელი გოჭყობილობა ე.წ. „პროშტეინი“ ტ4088						
7	მილისაგან პეჩლის სისქე 388 e=1,708. ზოლოვანა (50X5)აგ e=28. არსებულ ელ საყრდენებზე	ტ	0.63	100.00	63.00		
	ლითონის მიღი ტ4088 კედლის ხისქ ვაგ	გ	119.00	5.00	595.00		
	ზოლოვანა (50X5)აგ	გ	140.00	5.00	700.00		
	ელექტროდი	გ/გ	4	2.52	10.00	25.20	
8	15-164-7 შეიღებოს ე.წ. ლითონის „პროშტეინები“ ანტიგრავიული ტესტის სალებავოთ	გ2	27.00	3.00	81.00		
	ზეთის საღებავი გამზადილი (ანტიგრავიული)	გ/გ	0.2500	6.75	5.00	33.75	
	ოლიფა	გ/გ	0.027	0.73	1.00	0.73	
	სუსტკალათის გამზადილია	1/ღღგ	3.00	200.00	600.00		
9	8-402-2 დამონტეჟული თვითგადი გაბეჭდი ცИП-1 (2X16)გგ ² და სამონტაჟო კაბელი (2X2,5)გგ ²	გ		1890.0	0.1	189.00	
	თვითგადი გაბეჭდი ცИП-1 (2X16)გგ ²	გ		1750.0	1.5	2625.00	
	სამონტაჟო კაბეჭდი (2X2,5)გგ ²	გ		140.0	0.5	70.00	
	კაბელის შუალედური დამჭერი	ც		70.0	3.0	210.00	

	ამჟღანი დამტკური	გ		140.0	3.0	420.00
21-53-3 ბისადაბე ზოთ	დამონტაჟეს ლამის გარე განათების ლელ-სანათები მუტალ კორპუსით 60 ვტ-იანი 6500 პელვინი მრავალწლობილოვანი ნაფებით	გრეპ		70.00	5.00	350.00
10	მოკლევ ის ფასი სანათები 60 ვტ-იანი მრავალწლობილოვანი ფეთრი ნაფებით	გრეპ		70.00	80.00	5600.00
8-612-2 ძისადაბე პიო	შაგნიტური გამშვების, ფოტო- რელუს, ავტომატური ამომრთველია 63 ამპერიანის მონტაჟი	გრეპ		2.00	10.00	20.00
11	მაგნიტური გამშვები ფოტორელუ ავტომატური ამომრთველი 63 ამპერიანი	გრეპ		2.00	15.00	30.00
8-612-2 14-2-5 1 ბბ	ზედმეტები გრუნტის და სამშენებლო ნარჩენების გადატანა 5 ქმ-ზე კამი-	გრეპ		1.00	10.00	10.00
12	სრულ 2020 წ	გრუნტის და სამშენებლო ნარჩენების გადატანა 5 ქმ-ზე	გ			11849.68
	მათ შორის სამშენებლო ზედნაღები ხარჯები სამშენებლო სამუშაოებზე ---%			10		2250.48
	ეს სამონტაჟო სამუშაოების ხელფასი -----					559.00
	ზედნაღები ხარჯები ---%--- ჯამი					419.25
						12493.98

	შემოსული დაგროვება		8%		999.52
	კაში				13493.50
	გაუფლისწინებული სარჯები	3%			404.80
	კაში				13898.30
	დღი	18%		0.00	
	კაში				13898.30

Digitally
signed by
Suliko
Kakhnisiashvili
Date:
2020.06.26
ashvili 16:34:24
+04'00'



გული
გული

გული გული
ოუნი გული

გული გული
ოუნი გული

მუს

ლინგ 25

სევ. ქვ. მშალით შე გუნიავების უბანში გარე განათების მოწყობა

კოდი	სამუშაოს დასახელება	დღე მიზანი რესურ სი	ნორმა ტეულ ი რაოდ ენიბა სი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2 1-80-7 1-81-3	3 მსამაშენებლო ნაწილი „ გაიჭრას III-ე გატავორის ყამირში ხელით წერტილგანი საძირკლები - 4(0,50X0,50)1 ა/მანქანაზე დატვირთვით	4 გვ გვ	5 1.000 1.000	6 20.00 20.00	12 13
2	6-1-2 გეგმვის ბეტონის წერტილგანი საძირკლები მ100	8 გეგონი მ100 15 კმ-ზე გადატანით	8 გვ	1.000 1.020	10.00 122.40	
3	33-301-1 დაუსწრეს ლითონის შედგენილი სქემკლებიანი მილებისაგან განათების კლ- საყრდენები 012788 ე=4,58 კლდლის სისქე 488, 07688 კლდლის სისქე 388 ე=38, 04088 ბედლის სისქე 388 ე=1,58 (შელებილი)	3 3 3 3	3 4.000	220.00 880.00		
	საბაზო მოკლევ ა	შედგენილი ლითონის საყრდენები	3	4.00	10.00	40.00

4	6-363-1 გისადაბ ბით საჭრდებაზე საჭრდებაზე	დამიწების მონტაჟის მოწყობა ლიცენზის ქუ- საჭრდებაზე	1/პრნ გ	4.000 0	5.00 0	20.00 0
	კროშტეინი ტ2238 e=28 მავთული ტ698 e=68	კროშტეინი ტ2238 e=28 მავთული ტ698 e=68	კომპ გ	4.00 0	10.00 0	40.00 0
5	9-24-4 გისადაბ ბით სანათოს დასამაგრებელი მოწყობილობა ქ.წ. „კროშტეინი“ ტ4088 მილისაგან ჰერლის სისქე 388 e=1,708. ზოლოვანა (50Х5)ებ e=28. არსებულ ელ საჭრდებაზე	დამზადებს და დამზადებული სანათოს დასამაგრებელი მოწყობილობა ქ.წ. „კროშტეინი“ ტ4088 მილისაგან ჰერლის სისქე 388 e=1,708. ზოლოვანა (50Х5)ებ e=28. არსებულ ელ საჭრდებაზე	0.060 0	20.00 0	120 0	
6	15-164-7 შეიღებოს ქ.წ. ლითონის „კროშტეინი“ ანტიკროზიული ზეთის საღებავით	ლითონის მიღი ტ4088 კარლის სისქე 388 ზოლოვანა (50Х5)ებ ელექტროდი	0/3 0/3 0/3	10.50 12.00 0.24	6.00 6.00 20.00	63.00 72.00 4.80
7	7/ფასი ოლიფა ავტოკალათის გამოყენება ჯამი ---- ზედნადები ხარჯები 10%---- კაპი 8%---- გავმიური დაგროვება 8%---- ჯამი ----	უეთის საღებავი გამზადილი (ანტიკროზიული) ოლიფა ავტოკალათის გამოყენება ჯამი ---- ზედნადები ხარჯები 10%---- კაპი 8%---- გავმიური დაგროვება 8%---- ჯამი ----	0.2500 0/3 0/3 1/დღე 0/3 ჯამი ---- ჯამი ----	0.63 0.027 0.07 1.00 300.00 1587.91 158.79 1746.70 139.74 1886.44	3.00 2.00 0.14 300.00 300.00 1587.91 158.79 1746.70 139.74 1886.44	

	9-402-2 მისადაბეჭირო ბირ	ლამთონტაულს ოფიციალი კაბელი ცMII-1 (2X16)მმ ² და სამთონტაულ კაბელი (2X2,5)მმ ²	8	400.0	0.30	120.00
1	თვითმზიდი კაბელი ცMII-1 (2X16)მმ ²	8	380.0	1.50	570.00	
	სამთონტაულ კაბელი (2X2,5)მმ ²	8	20.0	0.50	10.00	
	კაბელის შუალედური დამჭერი ამჟღანი დამჭერი	3	10.0	3.00	30.00	
	ამჟღანი დამჭერი	3	20.0	3.00	60.00	
21-53-3 მისადაბეჭირო ბირ	ლამთონტაულს ლამბის გარე განათების ლუჭუ-სანათები მუტალკორპუსით 60 ვტ-იანი 6500 კვლგინი მრავალწლობილოვანი ნათებით	გრეპ	10.00	10.00	100.00	
2	მოკვლევ ის ფასი სანათები 60 ვტ-იანი მრავალწლობილოვანი თეთრი ნათებით	გრეპ	10.00	80.00	800.00	
8-612-2 მისადაბეჭირო ბირ	მაგნიტური გამჭვების, ვოლტ- რელუს, ავტომატური ამონიტოვალის 63 ამპერიანის მონტაჟი	გრეპ	1.00	10.00	10.00	
3	მაგნიტური გამჭვები ვოლტრელუ ავტომატური ამონიტოვალი 63 ამპერიანი	გრეპ	1.00	10.00	10.00	
					1730.00	
				ჯამი-		

	ბეჭნადები ხარჯებილ სამონტაჟო სამუშაოების ხელფასზე 75%				230.00	172.50
	ჯამი					1902.50
	გეგმიური დაგროვება	8%				152.20
	ჯამი					2054.70
	ჯამი 1-2 თავის					3941.14
	გაუთვალისწინებული ხარჯები	3%				118.23
	ჯამი					4059.37
	დღი	18%				0.00
	ჯამი					4059.37

Digitally signed
by Suliko

Kakhnashvili

Date:

2020.06.26

ashvili

16:36:06

+04:00'



გმირ გმირ
გორგავა გორგავა
გორგავა გორგავა

ოკენის გორგავა
ოკენის გორგავა

