

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება N353

ქ. დუშეთი

03 სექტემბერი 2019 წელი

ერთი მხრივ, დუშეთის მუნიციპალიტეტი, წარმოდგენილი დუშეთის მუნიციპალიტეტის
მისამართი: დუშეთი, რუსთაველის ქ. N27

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 229324451

ტელეფონის ნომერი:

საბანკო რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა

ბანკის კოდი: TRESGE22

ანგარიშის ნომერი: GE24NB0330100200165022

და მეორე მხრივ, შპს „არქ ბილდინგი”, წარმოდგენილი პაატა ღარიბაშვილის სახით
(შემდგომში - მომწოდებელი),

მისამართი: თბილისი, დიდი დიღომი, დ. თავდადებულის N24, ბინა 40;
საიდენტიფიკაციო კოდი: N404858294;

ტელეფონის ნომერი: 551197799

საბანკო რეკვიზიტები სს ვითიბი ბანკი

ბანკის კოდი: UGEBGE22

ანგარიშის ნომერი: GE93VT6600000000133605;

შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად
წოდებულნი, როგორც „მხარეები“,

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონისა და „სახელმწიფო
შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2015 წლის 17 აგვისტოს №13 ბრძანებით დამტკიცებული
„გამარტივებული შესყიდვის კრიტერიუმების განსაზღვრისა და გამარტივებული შესყიდვის
ჩატარების წესის“ საფუძველზე, დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ
ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე.

მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს: საქართველოს
რეგიონებში განსახორციელებელი პროექტების ფონდიდან, სოფლის მხარდაჭერის პროგრამის
ფარგლებში, ბაზალეთის ადმინისტრაციულ ერთეულში, სოფელ საკრამულში წყლის სათავეების
რეაბილიტაციის სამუშაოები (შემდგომში - სამუშაო).

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

3. შესყიდვის საშუალება: გამარტივებული შესყიდვა

4. დაფინანსების წყარო: საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 22 იანვრის N45 განკარგულება
(სოფლის მხარდაჭერის პროგრამა) სახელმწიფო ბიუჯეტი.

მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება

ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 11750.69 (თერთმეტი ათას შეიდას ორმოცდაათი
ლარი და 69 თეთრი.) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული
გადასახადების ჩათვლით.

მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს 2019 წელს 12 ნოემბრის ჩათვლით.

მუხლი 4. ანგარიშსწორების წესი

1. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება იწარმოება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, საქართველოს ეროვნულ ვალუტაში, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რევიზიტებზე.

2. მიმწოდებლის წერილობით მომართვის საფუძველზე, ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ეტაპობრივად. საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

მუხლი 5. წინასწარი ანგარიშსწორების პირობები

1. მხარეები თანხმდებიან, რომ წინამდებარე ხელშეკრულების ფარგლებში წინასწარი ანგარიშსწორება არ განხორციელდება.

მუხლი 6. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა

1. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა შეადგენს საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 2 წელი (ორი) წელს.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული, შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადის განმავლობაში რაიმე წუნის (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, გონივრულ ვადაში, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს მისი აღმოფხვრა.

მუხლი 7. სამუშაოს შესაბამისობა

1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული სამუშაო მიმწოდებლის მიერ უნდა შესრულდეს ჯეროვნაა. სამუშაოების საპროექტო დოკუმენტის საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და ვარემოვლაციითი (არსებობის შემთხვევაში) ნორმებისა და წესების და უცხოსყიდველის მოთხოვნების შესაბამისად.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტით განსაზღვრული წესებიდან და ნორმებიდან მიმწოდებლის მხრიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, არ მიღოს სამუშაო ან/და მიმწოდებლის მართვის ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები.

3. სამუშაოს ხარისხის დაზის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველი შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავშული იქნება შესრულებული სამუშაოების ღირებულების 5%, რომლის დაბრუნება მოხდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების სრულად დასრულებისა და შესაბამისი სამსახურის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

მუხლი 8. სამუშაოს მიღება-ჩაბარების წესი

1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია შემსყიდველისათვის შესრულებული სამუშაოების წარდგენა განახორციელოს ეტაპობრივად.

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 შემსახურებული შესაბამისი სამსახური ან მის მიერ შექმნილი ინსპექტორების ჯგუფი/სპეციალური კომისია, რომელიც აღვილებული არომებს ხელშეკრულებით განსაზღვრული გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარის

მუხლი 9. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

1. მიმწოდებელი ვალდებულია:

ა) უზრუნველყოს სამუშაოს დაწყება სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს მიერ შესაბამისი

კარიერების გამოყოფის ნებართვის გაცემისთანავე;

ბ) სამუშაოს შესრულების პროცესში იხელმძღვანელოს ხელშეკრულების მე-7 მუხლის პირველ

პუნქტში გათვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად;

გ) სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების მე-3 მუხლში განსაზღვრულ ვადაში და პირობებით;

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

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

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

თ) იმ შემთხვევაში, თუ გამოღლინდება, 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-6 მუხლით განსაზღვრული წესით გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა;

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

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

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია:

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

ბ) არჩიბაროს რაოდენობრივად, ხარისხობრივად ან უფლებრივად ნაკლიანი შესრულებული სამუშაო.

მუხლი 10. კონტროლი (ინსპექტირება)

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების, შესრულებული

სამუშაოს მოცულობის, ხარისხისა და შესრულების ვადების დაცვის კონტროლს (ინსპექტირება) ახორციელებს შემსყიდველის შესაბამისი სამსახური/სპეციალისტი ან მის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი/სპეციალური გომისია.

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

(ინსპექტორების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის

(ინსპექტორების) შედეგად გამოვლენილი ყველა ღიფებტ(ებ)ის აღმოფხერა და კონტროლის (ინსპექტორების) ხელახლა განხორციელებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება.

5. სამუშაოს განხორციელების პროცესში, მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს

ზედამხედველობისა და კონტროლის განმახორციელებელ პირთა მიერ გაცემული, როგორც ზეპირი, ასევე წერილობითი რეკომენდაციებისა და მითითებების შესარულება.

6. სამუშაოების მიმდინარეობაზე შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი ან სპეციალური კომისია კონტროლის (ინსპექტირებას) აწარმოებს საქართველოს კანონმდებლობის, საპროექტო დოკუმენტაციის, სპეციული გაცემის, 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 შესრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების კონტროლის სადაც დეტალურად აღინიშვნება ხელშეკრულებით ვალდებულებ(ებ)ის უარს აცხადებს ამ პუნქტში აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე, ხენებული ფიქსირდება ამავე აქტში და იგი იწვევს იმავე სამართლებრივ შედეგებს, რასაც გამოიწვევდა მიმწოდებლის 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 გადასმინდების შემთხვევაში არ შესაბამება რეალობას, შემსყიდველი ამ შუქლის მდ-7 პუნქტით ვათვალისწინებული აქტის შედგენის შემდეგ არ უნაზღაურებს მიმწოდებელს აღნიშნულ სამუშაოთა ღირებულებას და განიხილავს შესაბამისად.

მუხლი 11. ფორს-მაჟორი

1. მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის

შესრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოიწვევებული პასუხისმგებლობისაგან, თუ ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებილობა ან/და არაჯეროვნა შესრულება გამოწვეულია დაუძლეველი მაღლის (სტიქიური უტესებებია, ეპიდროზი, ომი, კარანტინი, საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესება, საბიუზოზე პასუხისმგების მკვეთრი შეწყირება, საზოგადოებრივი არეულობა, ცვლილებები კანონმდებლობაში და ა.შ.) ზეგავლენით, რომლის წიმასწარ განსაზღვრა ან თავიდან აცილება მხარეების შესაძლებლობას აღებატებოდა. დაუძლეველი მაღლით გამოწვეული მოვლენები შეუძლიათ (ფორს-მაჟორი).

2. მხარე, რომელსაც ზაღუდაგრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის

შესრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების მიზეზად ფორს-მაჟორი მოვლენას, ვალდებულია, დაუყოვნებლივ მსუბუქ ფორს-მაჟორის მოვლენის დადგომისან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღისა, წერილობის აცნიბოს მეორე მხარეს ასეთი მოვლენის დადგომისა და მისი სავარაუდო აღმოფხვრის ვადის შესახებ; წინადადმდე შემთხვევაში იყო ამ თავისუფლდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოსაზღვებლობისაგან. ამასთან, მეორე მხარის მოთხოვნის შემთხვევაში, შესაბამისად შარემ უნდა წარადგინოს ფორს-მაჟორის არსებობის

დამადასტურებელი დოკუმენტი, და დასაბუთოს, რომ ცორს-მაჟორმა არსებოთად ხელი შეუშალა მხარეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებისამი.

მუხლი 12. პასუხისმგებლობა

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) მას პირგასამტებლოს სახით ხელშეკრულების ღირებულების 1% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან დაუყოვნებლივ გამოსწორება.

2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების დანართით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებლის დავასისრების პირგასამტებლოს ვადაგადაცილებულ დღეზე, ხელშეკრულების ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით.

3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით ვათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-12 მოსთხოვის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულის საკრთო ღირებულების 2%-ს,

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული უფლებამოსილია, მიმწოდებლის შესრულებული სამუშაოების ღირებულებისან დაუკავის თანხა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით კათვალისწინებული გაღდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან არაჯეროვნად შესრულებით წესაც პირისათვის მიყენებული ნებისმიერი სახის ზიანის ანაზღაურების გაოდენებულის ევისრების მიმწოდებლის.

6. მიმწოდებლის მიერ ჩატვრილი სტარტველის აღმოჩენისტრადული სამართალდარღვევათა კოდექსით გათვალისწინებული სამართლდარღვევის აუდიტის შესყიდვებისათვის დაკისრებული ადმინისტრაციული სახდელისათვის სასტაციოსმგებლობა დასრულებული მიმწოდებელს.

7. შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლისათვის გადაცემული ვალებოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ეკოლოგიური ექსპერტის დასკვნისა და გარემოსდაცვითი მირთვის გეგმის მოთხოვნებითა და პირობების (მათი არსებობის შემთხვევაში) გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით გამოწვეული ზიანისათვის პასუხისმგებლობა ევისრება მიმწოდებელს.

8. მიმწოდებელს ევისრება აღული პასუხისმგებლის ტერიტორია დავალებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის დარღვევის შემთხვევაში ჩატვრილი ზიანზე.

მუხლი 13. ხელშეკრულების შესახური

1. ხელშეკრულების ერთ-ორთი მხარის მიერ ხელშეკრულების ულდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულების მედაცვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია, მიღლის გადაწყვეტილება ხელშეკრულების მოქმედების შესახურის მისახებ, რაზიდან აუზობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

2. ხელშეკრულების შეწყვეტა ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე ხორციელდება მხარეთა შორის დანართის გაფორმების მიზანი.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილი გადამდევ, ცხოვილი ად შეწყვეტილი ეს ხელშეკრულება თუ:

ა) მიმწოდებელი არღვევს (ან ასწეულებს ან ასაუზირებად ასწოლებს) ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვალდებულების გადადგინდების;

ბ) მიმწოდებელის მიმართ მიმოიწმეობის გავლინების ან გადაბარისული ან საქმისწარმოება (მიუხედავად მისი დაწყების დროის);

გ) მიმწოდებლის ქონებას დაკავშირ ყადაღა, თუ ეს გარემოება ზეგაულენას ახდენს ან შესრულებაზე;

დ) მიმდინარეობს მიმწოდებლის რეორგანიზაცია, თუ ეს გარემოება ზეგაულენას ახდენს ან შესაძლებელია, მოახდინოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული კალდებულებ(ებ)ის

ე) მიმწოდებელმა განმეორებით დარღვია ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გაგმა-გრაფიკი;

ვ) მიმწოდებლის მიმართ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული კატე-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს ოდენობამ გადააჭირა; ხელშეკრულების ტირებულების 2%-ს;

ზ) ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ შემსყიდვებულისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელმა ხელშეკრულების დადგების მიზნით ჩაიდინა არაეთილისინდისიერი ქმედება;

თ) ხელშეკრულების ფარგლებში მცირებულებელი სამუშაო სრულად ან ნაწილობრივ გადასცა ქვეყნტრაქტორს;

ი) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული სტატუსის შემთხვევისში:

მუხლი 14. უფლებების გადაცემა

1. ხელშეკრულების არც ერთ მიზანის არა აქვთ უდიდეს მატერიალური განსაზღვრული თავისი უფლებები და მოვალეობები შეარიც მხარის წერილობით თანხმობის გარეშე.

2. ხელშეკრულების ფარგლებში მცირებობა ურთიერთობაში მსარტინი მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და წილით.

მუხლი 15. შეტყობინება

1. ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, უნდა გაიგზავნოს წერილის, ღვევისის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში moibm.sveti.gov.ge ან უსამართო სახით, ორიგინალის შემდგომი წარდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებულ მეორე მხარის მისამართზე).

2. შემსყიდველი უფლებამოსილია ოფიციალური მუტიკაბინგის ატერიალის სახელმწიფო ატვირთვის მომენტიდან.

3. შეტყობინება ძალაში შედის აღნიშვნის მიერ მისა მიღების დღეს ან შეტყობინებაში ძალაში შესვლისათვის დადგენილ დღეს ისის შესვენებით, თუ არ სარილიტუარ რომელი კურო გვიან დგება.

მუხლი 16. სხვა პირობები

1. ხელშეკრულებაში შესატარი წესის შეირიცხვით დღე უნდა არ დამატება უნდა გათვალისწინებული მხარეთა პუნქტის შესაბამისად გაფორმებული ცელშეკრულების გზით. ამ წარმოადგენს ხელშეკრულების განვითარებულ წარმომაში. ამგვარი შეტყობინება ჩაბარებულად ჩაითვლება.

2. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოცემულია ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა, რა დროსაც დაუმვებელია თავდაპირველად დადგინდება ხელშეკრულების ჯამური ფინანსულების 10%-ზე მეტი

3. ხელშეკრულება რეგულირდება მატრიცულობის, ანისტრუქციონის.

4. მხარეთა მორის წარმომხდებულ სადაც საკითხები წარდება ურთიერთობის გზით. მხარეთა მიერ შეთანხმების მიზანში მომავალი გადაწყვეტილი საქართველოს სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისობით.

5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, 2 (ორი) ეგზემპლარით, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და იხახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი - შემსყიდველთან და ერთი პირი - მიმწოდებელთან).
6. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.
7. მიმწოდებლის სატენდერო წარადადება, ხარჯთაღრიცხვა, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი, თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის ვარუუმთველ ნაწილს.

მუხლი 17. ხელშეკრულების მუშადებელის ვალი

ხელშეკრულების მოქმედების ფაზა განსაზღვრულია ხელშეკრულების ხელმისაწვდრის დღიდან და მოქმედებს 2020 წლის 31 აგვისტოს ჩათვლით, ვარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა ასევე არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების

მხარეთა ხელმომწერები:

შემსყიდველი:

დუშეთის მუნიციპალიტეტი

მიმწოდებელი:

შპს „არქ პილდინგი“-ს
დირექტორი

**მერის პირველი მოადგილე
გიორგი თანიაშვილი**

პაატებ ღარიბაძეილი



იურისტი

t. os Zonal Demersal Fish
Lump fish by longline

Sixty eight fish caught
by trawl

not V 6 8 L

✓ long lager & younger ones
60% to 60% legal
length
numbered.



2/IX 2012

ლოკალურ რესურსული ხარჯთაღრიცხვა

ბაზალურის ა/ერთ. ხოფ. საქრამენტი წყლის ხეთავეების რეაბილიტაცია

შედგენილია 2019 წლის II კვ.

თანხით: 12000.0 ლარი

№	ნორმატ. №	სამუშაოთა დასახელება	განზ.	რაოდენობა		ლირებულება	
				განზ. ერთ-ზე	საპრ. მონაც.	განზ. ერთ-ზე	სულ
1.	1-80-4 ტექნიკი ლი 3-125	I. სათავეში სადრენაჟე სისტემები (3 წერტილში) (ანგარიში ერთ ტიპიურ ნაგებობაზე) ჭაბულის მოთხრა ხელით (გრუნტის გვერდზე დაყრით)	მ³			3.5	78.54
2.	6-26-3	წყაროს წყლის დამჭერი კედლების მოწყობა რებეტონის (კედლების სიგრძე-3 მ. სისქე 15 სმ, სიმაღლე - 0.8 მ.) მუშის შრომითი დანახარჯები (2.99*1.25)	კაც/სთ	3.74	13.09	6.0	78.54
		მანქანები	ლარი	0.93	0.37	3.2	35.04
სრუ-2019 1.1-34		მატერიალური რესურსები არმატურა დ-12 ა III (ბ-200)	მ		12.0	1.35	16.2
	1.1-29	არმატურა დ-6 ა I (ბ-200)	მ		15.0	0.39	5.85
	4.1-338	შეტონი (ბბ-250)	მ³	1.015	0.406	108.0	43.84
	5.1-144	ყალიბის ფარი	მ	2.88	1.15	16.0	18.4
	5.1-22	ფიცარი (40 მმ III ხარ.)	მ³	0.064	0.0256	431.0	11.03
		სხვა მასალები	ლარი	2.96	1.18	3.2	3.77
3.	კალკულ.	სადრენაჟე სისტემის მოწყობა პლასტიმასის პერფორირებული მილით (სიგრძე-1.0 მ)	მ		1.0		103.84
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ		4.0	6.0	24.0
სრუ-2019 გ3-19 3-47		მატერიალური რესურსები მილი პლასტიმასის პერფორირებული დ-125 მმ. (ჩატანებული ზოლო წეტონში) (13.9+3)=16.9	მ		1.2	16.9	20.28
	4.1-239	ჭვის პირამიდის შემოწყობა მილზე (ჭენის სისქე-30 სმ)	მ³		1.2	15.0	18.0
	4.1-245	ღორლის ფენა (ჭენის სისქე-15 სმ)	მ³		0.6	13.6	8.16
	4.1-233	ჭვიშის ფენის მოწყობა (ჭენის სისქე-10 სმ)	მ³		0.4	28.0	11.2
	4.1-221	თიხის ჩამკეტი ფენის მოწყობა (ჭენის სისქე- 10 სმ)	მ³		0.4	28.0	11.2
აფგილობ.		ზოლო ფენა ადგილობრივი გრუნტის უკუმიყრა	მ³		3.5	-	-
	2.1-32	ზედმეტი წყლის გადამღვრელი მილი დ-76 მმ. (ჩატანებული წეტონის კადელში)	მ		1.0	11.0	11.0
4	რ-1-129	ინერტული მასალების გადაადგილება ტრანსპორტისთვის მიუღომექლ უბნებში ხელით (ურიკით) 100 მ²/კ	მ³		2.6		95.46
		მუშის შრომითი დანახარჯები 4.2+(0.48*4)	კაც/სთ	6.12	15.91	6.0	95.46
		სულ ერთ სადრენაჟე სისტემაზე					413.15

სულ 3 სადრენაჟე სისტემაზე

12.07.70

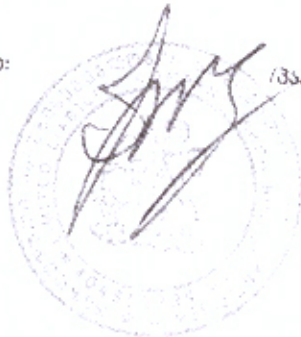
1	22-8-3	II-წყალსადენი მილების მოწყობა-მონტაჟი სათავე ნაგებობებიდან წყლის შემცრებ კამერამდე	კმ	0.11		1648.95	
		პლასტმასის წყალსადენი მილების მოწყობა- მონტაჟი (და გაყანით) სადრენაჟე სისტემებიდან წყალშემკრებ კამერამდე (დაერთებებით)					
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	119.0	13.09	4.6	60.21
		მანქანები	ლარი	67.5	7.42	3.2	23.74
სრფ-2019 გვ-20 3-69		მატერიალური რესურსები	ა		95.0	14.1	1339.50
გვ-19 3-44		აგრეთვე დ-75*4.3	მ		15.0	5.5	82.50
საბაზრო		პლასტმასის ფასონური ნაწილები	გ		20.0	2.5	50.00
2.1-24		დგარები დ-110 მმ. მილების ქვეშ (35 კრძ.მ მონაკვეთზე) ლითონის მილების სახით დ-50 მმ. სიგრძით-1.5 მ. თითეული ყოველ 3.0 მ-ში (გრუნტში)	მ		15.0	6.2	93.00
		სხვა მასალები	ლარი	2.16	0.24	3.2	0.80
2	6.26-3	სათავე ნაგებობებთან სალექარის მოწყობა რკებეტონის (2 განყოფილებით, შიდა ზომებით გეგმაში 1.2*3.15 მ²) სიღრმით-1.5 მ. კედლების და მირის სისქე-20 სმ	მ³ კონსტრ.		4.7		1766.80
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	14.6	68.62	6.0	411.72
		მანქანები	ლარი	0.93	4.37	3.2	13.98
სრფ-2019 1.1-35		მატერიალური რესურსები	გ		98.0	1.83	179.34
1.1-34		არმატურა დ-14 ა III (ბ-200). დგარები	მ		32.0	1.35	43.20
1.1-33		არმატურა დ-10 ა III	მ		120.0	0.97	116.40
1.1-32		არმატურა დ-8 ა III	მ		60.0	0.62	37.20
1.1-29		არმატურა დ-6 ა I	მ		20.0	0.39	7.80
1.4-47		ლითონის კუთხოვანა 50*50*4 (ზეტონში)	გ		11.0	4.3	47.30
4.1-339		ბეტონი (ბმ-300)	მ³	1.015	4.77	111.0	529.47
5.1-144		ყალიბის ფარი	მ	2.88	13.53	16.0	216.48
2.1-32		ზედმეტი წყლის გადამლვრელი ლითონის მილი დ-76*3 (1 ცალი) ბოლოში ბადით სიგრძით-1.0 მ. (11+3)	მ		1.0	14.0	14.00
2.1-41		მომხმარებელთან მიმწოდებელი ლითონის მილი დ-100*4 ბოლოში ბადით (20.3+10)	მ		1.0	30.3	30.30
2.1-24		გამწმენდი მილი ლითონის დ-50*3 მ. (2 წერტილში) 1.0 მ. თითეული	მ		2.0	6.2	12.40
საბაზრო		გადამყვანი ლითონის მილიდან პლასტმასის მილზე დ-110 მმ	გ		2.0	20.0	40.00
საბაზრო		გადამყვანი ლითონის მილიდან პლასტმაზე დ-50 მმ.	გ		1.0	15.0	15.00
4.1-		ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი მირზე (სისქეით-10 სმ)	მ³		0.7	11.0	7.70
		სხვა მასალები	ლარი	2.96	13.91	3.2	44.51
3	9-7-5	სალექარის სახურავის მოწყობა ლითონის კუთხოვანაში ჩასმული თუნელის ფურცლით (3 ნაწილად)	ტონა კონსტრ.		0.09		321.48

		მუშის შრომითი დანახარჯები შემდუღებელი პარატი	კაც/სთ	69.1	6.23	1.8	48.59
14-105 14-107		მანქანები	მაწე/სთ		1.5	31.47	47.20
სრფ-2019 1.4-46		მატერიალური რესურსები კუთხოვანა ლითონის 50*50*3	ლარი	14.3	1.28	3.2	4.09
1.6-19		თუნეული მოთუთიებული (0.8 მმ)	მ ²		20.0	3.6	72.00
საბაზრო		პეტლები და საკეტი	კომპლ.		3.0	15.0	45.00
4.2-33		საღებავი ზეთოვანი (ლითონკონსტრუქციების შესაღებად) ანტიკოროზიული	კბ		1.0	4.0	4.00
1.10-14		ელექტროდი სხვა მასალები	ლარი	2.78	0.25	3.2	0.80
4	22-25-2	საღებარის ჩამცეტ-ძარეგულიარებელი არმატურის კამერაში არმატურის დაყენება და სახურავის მოწყობა	კომპლ.		3.0		222.17
14-105 14-107		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	2.29	6.87	6.0	41.22
საბაზრო		მანქანები	ლარი	0.09	0.27	3.2	0.86
საბაზრო		მატერიალური რესურსები ურდფული მომზარებელთან მიმწოდებელ მილზე, დ-110 მმ	კომპლ.		1.0	70.0	70.00
საბაზრო		ურდფული გამრეცხვე დ-50 მმ	კომპლ.		1.0	29.7	29.70
1.4-39		ლითონის კუთხოვანა 30*30*3 (მმ) (ჩამონტაჟებული კამერის კედელში)	მ		3.0	2.0	6.00
1.4-39		სახურავის საფარის კუთხოვანა, ლითონის 30*30*3 (მმ)	მ		3.0	2.0	6.00
1.6-19		თუნეულის მოთუთიებული სისქით-0.8 მმ. დამონტაჟებული კუთხოვანაში	მ ²		1.0	15.4	15.40
საბაზრო		პეტლები და საკეტი	კომპლ.		1.0	15.0	15.00
		სხვა მასალები	ლარი	0.68	2.04	3.2	6.52
5	8-4-7	საღებარის კედლების ჰიდროიზოლაცია ბიოგრაფია	100 მ ²		0.2		114.84
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	33.6	6.72	7.8	52.41
		მანქანები	მაწე/სთ	1.5	0.3	3.2	0.96
სრფ-2019 4.1-529		მატერიალური რესურსები ზითუმი (ცხელი)	კბ	240.0	48.0	1.25	60.00
		სხვა მასალები	ლარი	2.28	0.46	3.2	1.47
6	6-1-129	ინერტული და სხვა მასალების გადატანა ხელით (ურკვით) ტრანსპორტისთვის მიუდგომელ უზანში (100 მ-ზე)	მ		7.5		275.40
		მუშის შრომითი დანახარჯები 4.2+(0.48*4)	კაც/სთ	6.12	45.9	6.0	275.40
		სულ II ნაწილში					4349.64
1	1-80-4 ტექ. ნაწილი კ-125	III-წყალსადენის დამატებითი IV კვანძის მოწყობა ჭაბულის მოხსრის ხელით სათავე-სადრენაჟი სისტემის მოსაწყობად	მ ³		3.5		62.88
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	2.99	10.48	6.0	62.88
2	6-26-3	წყაროს წყლის დამჭერის კედლების მოწყობა რკბზეტონის (კედლების სიგრძე-3.0 მ, სისქე 15 სმ, სიმაღლე - 0.8 მ.)	მ ³		0.4		135.31
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	14.6	5.84	6.0	35.04

		მარკანები	ლარი	0.93	0.37	32	1.18
სრტ-2019 1.1-34		მატერიალური რესურსები არმატურა დ-12 ა III (ბ-200)	გ		12.0	1.35	16.20
1.1-29		არმატურა დ-6 ა I (ბ-200)	გ		15.0	0.39	5.85
4.1-338		ხეტონი (ბბ-250)	გ ³	1.015	0.406	108.0	43.84
5.1-144		ფალიბის ფართ	გ ²	2.88	1.15	16.0	18.40
5.1-22		ფიცარი (40 მმ- III)	გ ³	0.064	0.0256	431.0	11.03
		სხვა მასალები	ლარი	2.96	1.18	3.2	3.77
3	კალკულ.	სადრენაჟე სისტემის მოწყობა პლასტმასის პერფორირებული მიღლით (სიგრძით-1.0 მ)	მ		1.0		103.84
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ		4.0	6.0	24.00
სრტ-2019 გვ-19 3-47		მატერიალური რესურსები მიღლი პლასტმასის პერფორირებული დ-125 მმ. (ჩატანებული ბოლო ბეტონში) (13.9+3)=16.9	გ		1.2	16.9	20.28
4.1-239		ქვის პირამიდის შემწყობა მიღლზე (ფენის სისქე-30 სმ)	გ ³		1.2	15.0	18.00
4.1-245		ღორღის ფენა (ფენის სისქე-15 სმ)	გ ³		0.6	13.6	8.16
4.1-233		ქვიშის ფენის მოწყობა (ფენის სისქე-10 სმ)	გ ³		0.4	28.0	11.20
4.1-221		თიხის ჩამკეტი ფენის მოწყობა (ფენის სისქე-10 სმ)	გ ³		0.4	28.0	11.20
ადგილობ.	შოლო ფენა ადგილობრივი გრუნტის უკუმიყრა	გ ³		3.5	-	-	-
	ზედმეტი წყლის გადამდერელი მიღლი დ-76 მმ. (ჩატანებული ზეტუნის კედელში)	გ		1.0	11.0	11.00	
4	რ-1-129	ინერტული მასალების გადაადგილება ტრანსპორტისთვის მიუდგომელ უბანში ხელით (ურიკით) 100 მ-ზე	გ ³		2.6		95.46
		მუშის შრომითი დანახარჯები 4.2+(0.48*4)	კაც/სთ	6.12	15.91	6.0	95.46
5	1-80-4	სათავე წაგებობიდან წყალშემკრებ რეზერვუარამდე არხის (თხრილის) მოთხრა ხელით (მექანიზმებისათვის მიუდგომელ უბანზე) 630*0.3*0.35	გ ³		66.0		1184.04
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	2.99	197.34	6.0	1184.04
6	22-8-1	წყალსადენის პლასტმასის მიღლის ჩაწყობა-მონტაჟი არხში (რეზერვუართან დაერთვებით)	კმ		0.63		505.74
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	95.9	60.42	4.6	277.93
		მარკანები	ლარი	45.2	28.47	3.2	91.10
არსებობი		მატერიალური რესურსები					
		მიღლი პლასტმასის წყალსადენის დ-40 მმ. (არსებობი)	გ		600.0	-	-
გვ-20 3-88		მიღლი პლასტმასის წყალსადენის დ-40	გ		30.0	2.6	78.00
საბაზორო		პლასტმასის ფასონური ნაწილები	გ		10.0	2.5	25.00
საბაზორო		გადამყანი (სათავეში)	გ		1.0	15.0	15.00
6-60		ურდული დ-40 მმ	გ		1.0	17.5	17.50
		სხვა მასალები	ლარი	0.6	0.38	3.2	1.21
7	1-81-2	გრუნტის უკუმიყრა მიღლსადენზე ხელით	გ ³		66.0		352.44
		მუშის შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.89	58.74	6.0	352.44
		სულ III განკ.					2439.71
		სულ I-III განკ.					8028.80

სრტ-2019 15-30	მატერიალური რესურსების ტრანსპორტირება ტრანსპორტისთვის მისადგომ წერტილამდე (30 კმ)	ტონა	18.0	12.76	229.68
	სულ				8258.48
	ზედნადები ხარჯები 10%				825.84
	სულ				9084.32
	გეგმიური დაგროვება 8%				726.74
	სულ				9811.06
	რეზერვი გაუმვალისწინებელ სამუშაოებზე და დანახარჯებზე 1.5%				147.16
	სულ				9958.22
	დღგ-18%				1792.47
	სულ				11750.69

შპს „არქ ბილდინგი“-ს დარეკტორი:



/პატა დარიგაშვილი/

ბაზალუეთის აქტორ. ხოგვ. საპარაგვანო უნივერსიტეტის მასწავლებელი.

შედეგებით 2019 წლის II 33:

2	6.26-3	სალევი ნაკეთობითან სალექარის მოწყობა რკ-ტერნის (2 განყოფილებით, ზედა კედლების და ძირის სისქ-20 ხმ)	გ ³ კონტ რ.				1766.80
3	9-7-5	სალექარის სახურავის მოწყობა ლითონის კაითხოვნები ჩამოვარი თევზების ცურვლით (3 საწლავი)	ტონი კონტ რ.				321.48
4	22-25-2	სალექარის ჩამოვარი არმატურის დაწესების და სახურავის მოწყობა	კომპ.				222.17
5	8-4-7	სალექარის კედლების ჰიდროგრაფიკული ბიოურთით	100 გ ²				114.84
6	9-1-129	ინტენსული და სხვა მასალების გადატანის ხელით (ურუკით) ტერანტსპონტისივის მიუღიობელ უბანში (100 მ-ზე)	გ ³				275.40
1	1-80-4 ტექ. ნაწელი გ-125	III-წერასალექარის დამსახურითი IV კვანძის მოწყობა	გ ³				62.88
2	6-26-3	წერვის წყლის დაჭრითი კედლების მოწყობა რკ-ტერნის (ზედლების სიგრძე-3.0 მ, სისქ- 15 ხმ, სისხლე - 0.8 მ)	გ ³				135.31
3	კალკულ.	სადრენაცია სისტემის მოწყობა პლასტმასის პერფურირებული მილით (სიგრძით-10 მ)	გ				103.84
4	6-1-129	ინტენსული მასალების გადატანილება ტერმიპერტიტითვის მიუღიობელ უბანში ხელით (ურუკით) 100 მ-ზე	გ ³				95.46
5	1-80-4	სათავე ნაჟღონისადან წერვისმკერც ხელით (მექანიზმების მიღებილების უგანზე) 650*0.35	გ ³				1184.04
6	22-8-1	წერვისადან პლასტმასის მიღების ჩაწერა- მოწყობი არაში (რუტერცუართან დაერთობით)	გ ³				505.74
7	1-81-2	გრუნტის უკუმიყრა მიღებადენებუ ხელით	გ ³				352.44

		სულ III გაყ.				
	სულ I-II გაყ.					
სრგ-2019 15.30	მატერიალური რესურსების ტრანსპორტირება ცრასმისარჩევთავის მისაღვის შერწყმულობრივი (30 კტ)	ტონა				2439.71 8028.80
	სულ					12.76 229.68
	ზედინადგენი ხარჯები 10%	სულ				8258.48 825.84
	გრძიური დაგროვება 8%	სულ				9084.32 726.74
	რეზერვი გაუფალისწინებელ სამუშაოებზე და დანახარჯები 1.5%	სულ				9811.06 147.16
	სულ					9958.22 1792.47
	დაბ-18%					11750.69
	სულ					

შპს „არქ ზოლდინგი“ს დორქესტო:

/პატა ლარიშაშვილი

ხელწერილი

ინტერესთა კონფლიქტის არ არსებობის შესახებ

ქ. დუშეთი

03 სექტემბერი 2019 წელი

ჩვენ, ქვემოთ ხელის მომწერნი, ვადასტურებთ, რომ აღნიშნულ შესყიდვის განხორციელებასთან დაკავშირებით ჩვენი მონაწილეობა არ ეწინააღმდეგება „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლის მოთხოვნებს და შესყიდვაში ვიმყოფებით.

დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერიის, არქიტექტორულ-სამშენებლო
საქმიანობის ზედამხედველობის განყოფილების პირველი
პატეგორიის უფროსი სპეციალისტი

 /მ. ზაქარიაშვილი/

ინფრასტრუქტურის განვითარების, რეაბილიტაციის
და ტერიტორიის კეთილმოწყობის
განყოფილების მეორადი სტრ.ერთ. ხელმძღვანელი

 /გ. კომაიძე/

სივრცითი მოწყობის, ინფრასტრუქტურის განვითარების
არქიტექტურისა და მშენებლობის სამსახურის პირველადი
სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელის მ/მ

 ი. დz

/ი. დარიბაშვილი/