

# სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება N 229

ქ. დუშეთი

20 ივნისი 2019 წელი

ერთი მხრივ, დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერია, წარმოდგენილი დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერის პირველი მოადგილის გიორგი თანიაშვილის სახით (შემდგომში - შემსყიდველი),

მისამართი: დუშეთი, რუსთაველის ქ. N27

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 229324451

ტელეფონის ნომერი:

საბანკო რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა

ბანკის კოდი: TRESGE22

ანგარიშის ნომერი: GE24NB03301002001165022

და მეორე მხრივ, შპს "პიდრო და საინჟინრო გეოლოგია 2011", წარმოდგენილი დირექტორის ვახტანგ ნარსავიძის სახით (შემდგომში - მომწოდებელი),

მისამართი: თბილისი, კ. ფოცხვერამვილის ქ. #12

საიდენტიფიკაციო კოდი: №404412177

ტელეფონის ნომერი: 599408486

საბანკო რეკვიზიტები: სს,, თიბისი ბანკი"

ბანკის კოდი: TBCBGE22

ანგარიშის ნომერი: GE 39 TB 7172136080100002

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

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 16<sup>1</sup> მუხლის პირველი პუნქტის, „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 4 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის 33-ე მუხლის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის (NAT-190010096) შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

## მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტის წარმოადგენს ბაზალეთის აღმინისტრაციულ ერთეულში სოფელ სამაზროს სასმელი წყლის სისტემის რეაბილიტაცია. (შემდგომში - სამუშაო).

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

## მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება

ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 149 277 (ას ორმოცდაცხრა ათას ორას სამოცდაჩვიდმეტი ) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

### **მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა**

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 120 (ასოცი) კალენდარული დღის ვადაში. 2019 წლის 18 ოქტომბრის ჩათვლით.

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

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

### **მუხლი 4. ანგარიშსწორების წესი**

1. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება იწარმოება უნდაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, საქართველოს ეროვნულ ვალუტაში, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე.

2. მიმწოდებლის წერილობითი მომართვის საფუძველზე, ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ეტაპობრივად, ხელშეკრულების გაფორმებიდან ყოველ 30 კალენდარულ დღეში არაუმტეს ორჯერ, შუალედურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების შესაბამისად, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

3. ანგარიშსწორება განხორციელდება შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციისთან შესაბამისობაზე, მოცულობასა და ღირებულებებზე დაყრდნობით, შპს „მშენ-ექსპერტის“ (შემდგომში - ზედამხედველი) მიერ გაცემული დადებითი დასკვნის საფუძველზე, რაც დადასტურებული უნდა იყოს ზედამხედველის მიერ ფორმა №2-ზე ხელმოწერით.

### **მუხლი 5. წინასწარი ანგარიშსწორების პირობები**

1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა წინასწარი ანგარიშსწორების თანხის (შემდგომში - ავანსი) გადახდის თაობაზე.

2. მიმწოდებელი არ არის უფლებამოსილი, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა ავანსის გადახდის თაობაზე, თუ იგი რეგისტრირებულია მოვალეთა რეესტრში, მის მიმართ რეგისტრირებულია საგადასახადო გირავნობა ან/და ყადაღა. მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს შესაბამისი დოკუმენტები (განახლებული ინფორმაცია საგადასახადო გირავნობისა ან/და ყადაღის თაობაზე), რომლითაც დასტურდება მის მიმართ ამ პუნქტში განსაზღვრული ვალდებულებების რეგისტრაციის არარსებობა.

3. შემსყიდველის მიერ ავანსის გადახდასთან დაკავშირებით დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს სსიპ - საქართველოს ეროვნული ბანკის ან სსიპ - საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების ან სადაზღვევო ორგანიზაციის მიერ გაცემული, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია, რომლის მოქმედების ვადა 60 (სამოცი) კალენდარული დღით უნდა 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. წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება პროპორციულად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების იმ პროცენტის ოდენობით, რა პროცენტული ოდენობითაც გაიცა ავანსი. ეტაპობრივი ანგარიშწორების შემთხვევაში, ანგარიშწორების ზოლო ეტაპზე წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება იმ მოცულობით, რა მოცულობაც საჭიროა ავანსის სრულყოფილად გასაქვითად;

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

#### მუხლი 6. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა

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

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

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

#### მუხლი 7. 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. ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული წესებიდან და ნორმებიდან მიმწოდებლის მხრიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, არ მიიღოს სამუშაო ან/და მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები.

#### მუხლი 8. 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 შპს „მშენ-ექსპერტი“, რომელიც ადგილზე ამოწმებს ხელშეკრულებით განსაზღვრული გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარისხს.

#### მუხლი 9. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

1. მიმწოდებელი ვალდებულია:

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

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;

დ) სამუშაოები განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად;

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

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

ზ) იმ შემთხვევაში, თუ გამოვლინდება, რომ მიმწოდებლის მიერ დაგეგმილი სამუშაოებიდან რომელიმე კონკრეტული სამუშაოს განხორციელებისათვის მიმწოდებელს არ აქვს მოპოვებული საჭირო დოკუმენტაცია ან წებართვა, მიმწოდებელი ვალდებულია, სათანადო დოკუმენტაციის ან წებართვის მოპოვებამდე შეაჩეროს აღნიშნული სამუშაოს განხორციელება და დაუყოვნებლივ გაატაროს შესაბამისი ღონისძიებები მათ მოსაპოვებლად;

თ) საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტირების შედეგად და ხელშეკრულების მე-6 მუხლით განსაზღვრული წესით გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა;

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

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

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

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია:

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

ბ) არჩიობაროს 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 შპს „მშენ - ექსპერტი“.

2. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, ხელშეკრულების შესრულების წებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განახორციელოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება).

3. ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი, მიმდინარე და შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას ახორციელებს შპს „მშენ - ექსპერტი“ზედამხედველი, რომელიც ადგილზე ამოწმებს ხელშეკრულებით განსაზღვრული გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარისხს.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ები)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 შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი ან სპეციალური კომისია 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(ები)ის შესრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების კონტროლის (ინსპექტირება) მიზნით შერჩეული სხვა პირ(ები)ის მონაწილეობით ფორმდება შესაბამისი აქტი, სადაც დეტალურად აღინიშვნება ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ები)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების მიზეზ(ები). თუ მიმწოდებლის წარმომადგენელი უარს აცხადებს ამ პუნქტში აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე, ხსნებული 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(ები). სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს არ უნაზღაურდება დეფექტ(ები)ით შესრულებული სამუშაოების დირებულება.

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 დირებულებას და განიხილავს მიმწოდებლის პასუხისმგებლობის საკითხს ხელშეკრულებისა და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

## მუხლი 11. ფორს-მაჟორი

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

2. მხარე, რომელსაც ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ები)ის შეუსრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების მიზეზად ფორს-მაჟორი მოჰკავს, 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(ები)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 12. 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, გარდა ამ მუხლის მეორე პუნქტით განსაზღვრული შემთხვევისა.

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 მიმწოდებლისათვის ხელშეკრულების მე-12 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 13. ხელშეკრულების შეწყვეტა

1. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულების შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია, მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების მოქმედების შეწყვეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

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

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

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

დ) მიმდინარეობს მიმწოდებლის რეორგანიზაცია, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია, მთავრობის ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის

ე) მიმწოდებელმა განმეორებით დაარღვია ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი;

ვ) მიმწოდებელის მიმართ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებელისთვის ხელშეკრულების მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტკებლოს 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 14. უფლებების გადაცემა**

1. ხელშეკრულების არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება, გადასცეს შესამე 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 15. ქვეკონტრაქტორ(ები) და მიმწოდებლის პერსონალი**

1. დაუშვებელია ქვეკონტრაქტორ(ების შესასრულებლად გადაცეს შესასრულებელი სამუშაოების ჯამური მოცულობის 40%-ზე მეტი;

2. ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოს ნაწილის ქვეკონტრაქტორ(ები)ზე გადაცემით მიმწოდებელი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებ(ებ)ისგან და აღნიშნული სამუშაოების შესრულებაზე შემსყიდველთან პასუხისმგებელია მიმწოდებელი.

3. მიმწოდებელი ვალდებულია წერილობით აცნობოს შემსყიდველს ხელშეკრულების ფარგლებში, ქვეკონტრაქტორ(ები)თან ხელშეკრულებ(ები)ის დადების თაობაზე და მიიღოს მისგან წერილობითი თანხმობა აღნიშნულზე. ამ მიზნით, შემსყიდველს წარედგინება ქვეკონტრაქტორ(ები)ის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების დასახელება ღირებულების მითითებით და გასაფორმებელი ქვეკონტრაქტ(ები)ის ასლი.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია ქვეკონტრაქტორ(ები)თან დადებული ხელშეკრულებ(ებ)ის ასლ(ები)ი წარუდგინოს შემსყიდველს, აღნიშნული ხელშეკრულებ(ებ)ის გაფორმებისთანავე, მაგრამ არაუგვიანეს 5 (ხუთი) კალენდარული დღის ვადაში.

## **მუხლი 16. შეტყობინება**

1. ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, უნდა გაიგზავნოს წერილის, დეპეშის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში - [info@dusheti.gov.ge](mailto:info@dusheti.gov.ge) 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.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია ოფიციალური შეტყობინება ატვირთოს სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში.ამგვარი შეტყობინება ჩაბარებულად ჩაითვლება ატვირთვის მომენტიდან.

## 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 მოჰყება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა, რა დროსაც დაუშვებელია თავდაპირველად დადებული ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

3. ხელშეკრულება რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

4. მხარეთა შორის წარმოშობილი სადავო საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმების გზით. მხარეთა მიერ შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში დავა გადაწყდება საქართველოს სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, 2 (ორი) ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმოწერ მხარუებთან (ერთი პირი - შემსყიდველთან და ერთი პირი - მიმწოდებელთან).

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

7. მიმწოდებლის სატენდერო წინადადება, ხარჯთაღრიცხვა, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი, ტექნიკური დავალება, საპროექტო დოკუმენტაციის განმარტებითი ბარათი, სპეციფიკაციები, ნახაზები, პროექტი თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

## მუხლი 18. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან 2019 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

მიმწოდებელი:

დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერის  
პირველი მოადგილე  
გიორგი თანიაშვილი



იურისტი:

შპს "პიდრო და საინჟინრო გეოლოგია 2011"  
დირექტორი  
ვახტანგ ნარსავიძე



დურენის მუნიციპალიტეტის გაზალეთის ოფიციალური სოფელი საშაბუროს სასმელი  
წყლის ხისტემის რეაგილობაცია

გ რ ე ბ ს 0 0 0      ხ ა რ ჯ 0 1 2 რ 0 3 ხ 3 5

გრაფიკული მასშტაბი:		სახალხო დაღისტურება					
		სახალხო დაღისტურება	სახალხო დაღისტურება	ლიტერატურული დოკუმენტი	ლიტერატურული დოკუმენტი	სახალხო დაღისტურება	სახალხო დაღისტურება
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1,216,56,24						
2	3,649,69						
3	125,305,93						
4	1,200,00						
5	126,505,93						
6	22,771,07						
7	149,277,00						
8	149,277,00						
9	149,277,00						
10	149,277,00						
11	149,277,00						
12	149,277,00						
13	149,277,00						
14	149,277,00						
15	149,277,00						
16	149,277,00						
17	149,277,00						
18	149,277,00						
19	149,277,00						
20	149,277,00						
21	149,277,00						
22	149,277,00						
23	149,277,00						
24	149,277,00						
25	149,277,00						
26	149,277,00						
27	149,277,00						
28	149,277,00						
29	149,277,00						
30	149,277,00						
31	149,277,00						
32	149,277,00						
33	149,277,00						
34	149,277,00						
35	149,277,00						
36	149,277,00						
37	149,277,00						
38	149,277,00						
39	149,277,00						
40	149,277,00						
41	149,277,00						
42	149,277,00						
43	149,277,00						
44	149,277,00						
45	149,277,00						
46	149,277,00						
47	149,277,00						
48	149,277,00						
49	149,277,00						
50	149,277,00						
51	149,277,00						
52	149,277,00						
53	149,277,00						
54	149,277,00						
55	149,277,00						
56	149,277,00						
57	149,277,00						
58	149,277,00						
59	149,277,00						
60	149,277,00						
61	149,277,00						
62	149,277,00						
63	149,277,00						
64	149,277,00						
65	149,277,00						
66	149,277,00						
67	149,277,00						
68	149,277,00						
69	149,277,00						
70	149,277,00						
71	149,277,00						
72	149,277,00						
73	149,277,00						
74	149,277,00						
75	149,277,00						
76	149,277,00						
77	149,277,00						
78	149,277,00						
79	149,277,00						
80	149,277,00						
81	149,277,00						
82	149,277,00						
83	149,277,00						
84	149,277,00						
85	149,277,00						
86	149,277,00						
87	149,277,00						
88	149,277,00						
89	149,277,00						
90	149,277,00						
91	149,277,00						
92	149,277,00						
93	149,277,00						
94	149,277,00						
95	149,277,00						
96	149,277,00						
97	149,277,00						
98	149,277,00						
99	149,277,00						
100	149,277,00						
101	149,277,00						
102	149,277,00						
103	149,277,00						
104	149,277,00						
105	149,277,00						
106	149,277,00						
107	149,277,00						
108	149,277,00						
109	149,277,00						
110	149,277,00						
111	149,277,00						
112	149,277,00						
113	149,277,00						
114	149,277,00						
115	149,277,00						
116	149,277,00						
117	149,277,00						
118	149,277,00						
119	149,277,00						
120	149,277,00						
121	149,277,00						
122	149,277,00						
123	149,277,00						
124	149,277,00						
125	149,277,00						
126	149,277,00						
127	149,277,00						
128	149,277,00						
129	149,277,00						
130	149,277,00						
131	149,277,00						
132	149,277,00						
133	149,277,00						
134	149,277,00						
135	149,277,00						
136	149,277,00						
137	149,277,00						
138	149,277,00						
139	149,277,00						
140	149,277,00						
141	149,277,00						
142	149,277,00						
143	149,277,00						
144	149,277,00						
145	149,277,00						
146	149,277,00						
147	149,277,00						
148	149,277,00						
149	149,277,00						
150	149,277,00						
151	149,277,00						
152	149,277,00						
153	149,277,00						
154	149,277,00						
155	149,277,00						
156	149,277,00						
157	149,277,00						
158	149,277,00						
159	149,277,00						
160	149,277,00						
161	149,277,00						
162	149,277,00						
163	149,277,00						
164	149,277,00						
165	149,277,00						
166	149,277,00						
167	149,277,00						
168	149,277,00						
169	149,277,00						
170	149,277,00						
171	149,277,00						
172	149,277,00						
173	149,277,00						
174	149,277,00						
175	149,277,00						
176	149,277,00						
177	149,277,00						
178	149,277,00						
179	149,277,00						
180	149,277,00						
181	149,277,00						
182	149,277,00						
183	149,277,00						
184	149,277,00						
185	149,277,00						
186	149,277,00						
187	149,277,00						
188	149,277,00						
189	149,277,00						
190	149,277,00						
191	149,277,00						
192	149,277,00						
193	149,277,00						
194	149,277,00						
195	149,277,00						
196	149,277,00						
197	149,277,00						
198	149,277,00						
199	149,277,00						
200	149,277,00						
201	149,277,00						

დუშეთის მუნიციპალიტეტის ბაზალეთის თემში  
სოფელი საშაქუროს სასმელი  
წყლის სისტემის რეაბილიტაცია

Vakhtangi Narsavidze e Digitally signed by Vakhtangi Narsavidze Date: 2019.06.08 01:14:28 +04'00'

სარგებლივება

8	ଶାକପ୍ରଣୀଯମାଳି ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ, କଲୁଆରୋ ରାଜସ୍ଥାନରେ	I-80-7	83		0.90								
	ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ		3500000		3.49				6	20.95			20.95
9	ଶାକପ୍ରଣୀଯମାଳି ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-1-3	83		0.90								
	ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ		3500000		2.84				6	17.06			17.06
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		1.13	22	24.75						24.75
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		0.01	3.2	0.03						0.03
10	ଶାକପ୍ରଣୀଯମାଳି ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-1-2	100 83		0.018								
	ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ		350000		8.10				6	48.60			48.60
	କଲୁଆରୋ		325000		0.566						3.2	2.13	2.13
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000										
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		1.84	135	247.86						247.86
	କଲୁଆରୋ		325000		2.8980	20	57.95						57.95
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		0.0310	600	18.58						18.58
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		0.50	3.2	1.61						1.61
11	ଶାକପ୍ରଣୀଯମାଳି ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-2-3	10 83		0.192								
	ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ		350000		20.35				6	122.11			122.11
	କଲୁଆରୋ		325000		13.71						3.2	43.87	43.87
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000										
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		1.00	120	120.00						120.00
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		1.00	250	250.00						250.00
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		12.69	3.2	40.61						40.61
12	ଶାକପ୍ରଣୀଯମାଳି ନିରନ୍ତର ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-4-7	82		7.07								
	ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ		350000		2.37				6	14.24			14.24
	କଲୁଆରୋ		325000		0.11						3.2	0.34	0.34
	କଲୁଆରୋ		325000		0.02	500	8.48						8.48
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		0.16	3.2	0.52						0.52
13	ଶାକପ୍ରଣୀଯମାଳି ନିରନ୍ତର ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-2-3	8		170.0								
	ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ		350000		16.39				6	97.82			97.82
	କଲୁଆରୋ		325000		7.684						3.2	24.59	24.59
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000										
	କଲୁଆରୋ -12.5		8		171.70	4.00	686.80						686.80
	କଲୁଆରୋ		325000		0.102	3.2	0.33						0.33
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000										
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000										
14	ଶାକପ୍ରଣୀଯମାଳି ନିରନ୍ତର ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-2-3	100 83		1.00								
	ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ		350000		1.00				6	6.00			6.00
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		0	1.00	2000	2000.00					2000.00
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		0.13	500	500.00						500.00
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000		40.00	3	120.00						120.00
	କଲୁଆରୋ 2.500 <sup>2</sup>		8		100.00	2	200.00						200.00
	କଲୁଆରୋ ପିଲାଟ		325000										
15	III ପାନ୍ଦିରମାଳି ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-80-3	1000 <sup>2</sup>		0.16								
	III ପାନ୍ଦିରମାଳି ପିଲାଟ		350000		32.96				4.6	151.62			151.62
16	II ପାନ୍ଦିରମାଳି ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-81-2	1000 <sup>2</sup>		0.016								
	II ପାନ୍ଦିରମାଳି ପିଲାଟ		350000		1.59				6	9.53			9.53
17	II ପାନ୍ଦିରମାଳି ନିରନ୍ତର ପିଲାଟ ବୋଲ୍ଡ, କଲୁଆରୋ	I-81-2	1000 <sup>2</sup>		0.16								
	II ପାନ୍ଦିରମାଳି ପିଲାଟ		350000		15.89				6	95.33			95.33

18	ԿԵՐՊՈՒՅ ՑԱՇԽԱԾՈ ՀԱՅԱՍՏԱՆ Հ ՀՎ-ԿԸ		Ծ		28.8			6	172.80			172.80
19	ԲՄԲԱՐԱԿ ԵԱԲԱՏՁ	1-25-2,	1000 <sup>3</sup>		0.016							
	-ՀԵՐՈՈՅ ՀԱՅԱՏՁ		350/4/01		0.06			4.6	0.26			0.26
	-ՀԱՅԱՏՁ		350/4/00		0.06					45	2.61	2.61
	-Ակա ԲԱԿԻՆԻ		350.		0.50					45	0.13	0.13
20	ԿԵՐՊՈՒՅ ԼԱՅՎԵՋՈ ՅՐԵՎԱՆԻ	8-3-2,	83		1.8							
	-ՀԵՐՈՈՅ ՀԱՅԱՏՁ		350/4/01		1.60			4.6	7.37			7.37
	-ԲԵՐԵՎԱ		350.		0.67							
	-ԵԿԱ		350.		0.07	22	45.54			32	2.13	2.13
	-ԼԵՅՏ ԼՈՒԺՈՅ		350.		0.04	32	0.12					45.54
21	ՀԵՐՈՈՅ ՅՈՒԽԱՅՈՅ ՅՅԵՐ Ա-100, ԽԵՂՈՄ 10 հմ	6-1-1,	100 <sup>3</sup>		0.017							0.12
	-ՀԵՐՈՈՅ ՀԱՅԱՏՁ		350/4/01		2.33			6	13.97			13.97
	-ՀԱՅԱՏՁ Ա-100		350.		0.48					32	1.54	1.54
	-Ակա ԱՅԵՐԱՅՐԱ		350.		0 <sup>3</sup>	135	234.09					234.09
22	ՅԵՐԵՎԱՆԻ ՀԱՅԱՏՁ ՀԵՐՈՈՅ 8-200	6-1-22,	100 <sup>3</sup>		0.066							3.37
	-ՀԵՐՈՈՅ ՀԱՅԱՏՁ		350/4/01		6.60			6	39.60			39.60
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ		350.		6.07						32	19.43
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-III		350.		0.25	1500	379.50					19.43
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ 8-200		350.		0 <sup>3</sup>	6.70	135	964.37				379.50
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-100		350.		0 <sup>2</sup>	4.64	20	92.80				904.37
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-100 Ա-100		350.		0 <sup>3</sup>	0.08	550	41.38				92.80
	-Ակա ԱՅԵՐԱՅՐԱ		350.		0.04	32	0.13					41.38
23	ՅԵՐԵՎԱՆԻ ԴԵՐԵՎԱՆ ԴԵՐԵՎԱՆ ՅՈՒԽԱՅՈՅ ՅՈՒԽԱՅՈՅ 40 Ա-39	8-4-7,	10082		0.108							0.13
	-ՀԵՐՈՈՅ ՀԱՅԱՏՁ		350/4/01		3.63			4.6	16.69			16.69
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ		350.		0.16					32	0.52	0.52
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-100		350.		0.03	500	12.96					12.96
24	ՀԵՐԵՎԱՆԻ ՖԲՐԱ ՄԵՇՄԱՅՈ ՖԲՐԱ 40 Ա-6	8-15-2,	8 <sup>3</sup>		19.56							0.79
	-ՀԵՐՈՈՅ ՀԱՅԱՏՁ		350/4/01		59.63			15	894.43			894.43
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ ՖԲՐԱ Ա-100		350/4/01		17.81					32	57.00	57.00
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-100		350.		0 <sup>3</sup>	2.13	90	191.66				191.66
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-100		350.		0.520	1210.00	1.1	1331.00				1331.00
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-100		350.		0 <sup>2</sup>	3.10	32	9.91				9.91
25	ՅԵՐԵՎԱՆԻ ԴԵՐԵՎԱՆ ԴԵՐԵՎԱՆ ՀԱՅԱՏՁ 20 հմ, ՀԵՐԵՎԱՆ ԴԵՐԵՎԱՆ	8-15-1,	8 <sup>4</sup>		1.80							
	-ՀԵՐՈՈՅ ՀԱՅԱՏՁ		350/4/01		5.54			15	83.16			83.16
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ		350.		1.66					32	5.30	5.30
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-100-Ա-100 Ա-50		350.		0.20	90	17.82					17.82
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ		350.		11.50	0.9	101.25					101.25
26	ՀԵՐԵՎԱՆԻ ԴԵՐԵՎԱՆ ՀԵՐԵՎԱՆ	6-16-2,	100 <sup>3</sup>		0.034							0.92
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ ՀԵՐԵՎԱՆ		350/4/01		53.72			6	322.32			322.32
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ		350.		2.92					32	9.36	9.36
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-III		350.		0.428	1500	642.65					642.65
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-300		350.		0 <sup>3</sup>	3.47	135	468.18				468.18
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ Ա-300		350.		0 <sup>2</sup>	4.66	23	93.16				93.16
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ ՀԵՐԵՎԱՆ Ա-300 Ա-300		350.		0 <sup>1</sup>	0.03	550	15.71				15.71
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ ՀԵՐԵՎԱՆ Ա-300 Ա-300		350.		0 <sup>1</sup>	0.09	550	47.87				47.87
	-ՀԵՐԵՎԱՆԻ ՀԵՐԵՎԱՆ Ա-300 Ա-300		350.		0 <sup>1</sup>	0.01	550	7.48				7.48
27	ՅԵՐԵՎԱՆԻ ԴԵՐԵՎԱՆ ՀԵՐԵՎԱՆ ԴԵՐԵՎԱՆ Ա-300	6-15-9,	83		0.52							5.55

	- ქართველი, დანართი		3502/ბ/01	0.52			6	3.12		3.12
	- მანძილი		156.	0.58					3.2	186
	- პრეზიდენტ ს-III		65.	0.16	1500	204.00				204.00
	- ნოტრიტ 8-300		8 <sup>1</sup>	0.53	135	71.60				71.60
	- სალიკონ ვარი		8 <sup>2</sup>	1.51	20	30.16				30.16
	- ვიტამინ ენერგეტიკუ, II ხარ. 40 გგ ღა 8000		8 <sup>3</sup>	0.02	550	10.81				10.81
	- ტერმინიტ		86	1.20	3	3.59				3.59
	- მარი ბისფენიტ		856.	0.49	3.2	1.58				1.58
28	8096982001200 რეზოტონი სასტაციო 8078492ა გიტრიტ 8-300	6-15-9,	83	1.68						
	- ქართველი, დანართი		3502/ბ/01	1.68			6	10.08		10.08
	- მანძილი		156.	1.88					3.2	6.02
	- პრეზიდენტ ს-III		65.	0.235	1500	352.50				352.50
	- ნოტრიტ 8-300		8 <sup>1</sup>	1.71	135	231.34				231.34
	- სალიკონ ვარი		8 <sup>2</sup>	2.35	20	47.04				47.04
	- ვიტამინ ენერგეტიკუ, II ხარ. 40 გგ ღა 8000		8 <sup>3</sup>	0.02	550	13.40				13.40
	- ტერმინიტ		86	4.20	3	12.60				12.60
	- მარი ბისფენიტ		856.	1.24	3.2	3.98				3.98
29	8098083 3030660 სანარი სისხლი	12-10-1,2	1008 <sup>1</sup>	0.20						
	- ქართველი, დანართი		3502/ბ/01	3.35			6	20.10		20.10
	- მანძილი		156.	0.50					3.2	1.59
	- პრეზიდენტ 8-150		8 <sup>1</sup>	105	90	94.59				94.59
	- მარი ბისფენიტ		856.	1.28	3.2	4.10				4.10
30	სახელმწიფო მოწყობა შემოწყობი 2 გიტრ	12-2-6-2,	1008 <sup>1</sup>	0.20						
	- ქართველი, დანართი		3502/ბ/01	19.04			4.6	87.58		87.58
	- მანძილი		156.	3.12					3.2	9.98
	- ნოტრიტ 200		8 <sup>1</sup>	46.00	5	230.00				230.00
	- სალიკონ ვარი		8 <sup>2</sup>	0.27	500	133.00				133.00
	- მარი ბისფენიტ		856.	0.24	22	5.24				5.24
	- ტერმინიტ		86	9.67	3.2	30.95				30.95
31	სახელმწიფო მდგრადი 8049600 სა და დარის 8078492ა	12-8-4,	856.0	40						
	- ქართველი, დანართი		3502/ბ/01	11.44			4.6	52.62		52.62
	- მანძილი		156.	0.16					3.2	0.52
	- სალიკონ ვარი		8	17.20	5	86.00				86.00
	- ლიკენი 105290		9	6.00	5	30.00				30.00
	- ლიკენი		13	2.00	25	50.00				50.00
	- ჩახური		6	2.00	5	10.00				10.00
32	შემოწყობი მარი 8049600 გიტრიტ სახელმწიფო მოწყობა 18 სისხლი	11-1-11,	83	2.7						
	- შემოწყობი მარი 8049600		3502/ბ/01	7.83			6	46.98		46.98
	- ნოტრიტ 200		8 <sup>1</sup>	2.754	135	371.79				371.79
	- მარი ბისფენიტ		856.	2.376	3.2	7.60				7.60
33	საბაზიკელი 65630 ჩატვირთვა სისხლი	1-81-2,	1008 <sup>1</sup>	0.035						
	- ქართველი, დანართი		3502/ბ/01	3.48			6	20.85		20.85
34	საბაზიკელი 65630 ჩატვირთვა სისხლი		8	7.000			10	70.00		70.00
35	ხის საჭაპონი 8078492ა	10-11-1	8 <sup>1</sup>	2.70						
	- ქართველი, დანართი		3502/ბ/01	64.26			4.6	295.60		295.60
	- მანძილი		856.	5.67					3.2	18.14
	- მარი ბისფენიტ		8 <sup>2</sup>	2.89	550	1588.95				1588.95
	- ტერმინიტ		86	19.44	3	58.32				58.32
	- მარი ბისფენიტ		856.	9.29	3.2	29.72				29.72
36	8078492ა გიტრიტ სახელმწიფო სისხლი	10-20-4,	83.8.	5.20						
	- ქართველი, დანართი		3502/ბ/01	5.25			4.6	24.16		24.16

	- მარკები		825000	0.67					3.2	2.15	2.15
	შესავალი განვითარების სამსახური		333.0	5.20	100	520.00					520.00
	- სამსახური		825000	0.07	3.2	0.22					0.22
37	შესავალი განვითარების სამსახურის მოწვევა	10-13-1,	333.0,	5.76							
	- მარკი განვითარების სამსახური		333.000	9.22			4.6	42.39			42.39
	- მარკები		825000	1.72					3.2	5.51	5.51
	შესავალი განვითარების სამსახური	"	333.0,	5.76	100	576.00					576.00
	- სამსახური		825000	1.05	3.2	3.38					3.38
38	გერმენის გადაკვირვების უზრუნველყოფა 200 ლიტრი 15088	11-1-II,	83	3.2							
	- გერმენის გადახსნა		333.000	9.28			6	55.68			55.68
	- გერმენი 200		83	3.264	135	440.64					440.64
	- ერთ განვითარები		836.	2.816	3.2	9.01					9.01
39	გადატანის უზრუნველყოფა 30-მდე 10%-ის გადატანის სისტემა	11-3-1,2	1000 <sup>2</sup>	0.20							
	- მარკი განვითარების სამსახური		333.000	8.06			4.6	37.09			37.09
	- გერმენი		836.	0.37					3.2	1.20	1.20
	- გერმენი		83	44.80	5	224.00					224.00
	- გერმენის გადახსნა		83	0.15	500	77.00					77.00
	- ერთ განვითარები		83.	1529	5	76.00					76.00
	- ერთ განვითარები		836.	0.07	3.2	0.23					0.23
40	გადატანის განვითარების განვითარების სამსახური სისტემა 3088	11-8-1,2	1000 <sup>2</sup>	0.2000							
	- მარკი განვითარების სამსახური		333.000	8.06			6	48.38			48.38
	- გერმენი		836.	0.37					3.2	1.20	1.20
	- გერმენი განვითარების 8-150		83	0.61	90	55.08					55.08
	- ერთ განვითარები		836.	1.27	3.2	4.97					4.97
41	ვერა კლემენტის პირდაპირ გვიას-გვიასთას სამსახური	15-55-1	1000 <sup>2</sup>	0.63							
	- გვიას-გვიასთას სამსახური		333.000	35.28			6	211.68			211.68
	- ერთ განვითარები		836.	0.945					3.2	3.02	3.02
	- გვიას-გვიასთას განვითარები		83	189	90	170.10					170.10
	- ერთ განვითარები		83 <sup>2</sup>	63	12	75.60					75.60
	- ერთ განვითარები		836.	0	3.2						0.00
42	გვიას-გვიასთას გვიას-გვიასთას სამსახური	15-55-2	1000 <sup>2</sup>	0.2							
	- გვიას-გვიასთას სამსახური		333.000	11			6	66.00			66.00
	- ერთ განვითარები		836.	0.3					3.2	0.96	0.96
	- გვიას-გვიასთას გვიას-გვიასთას		83	0.6	90	54.00					54.00
	- ერთ განვითარები		836.	0.02	3.2	0.06					0.06
43	ვერა კლემენტის პირდაპირ გვიას-გვიასთას გვიას-გვიასთას სამსახური	15-168-7,	1000 <sup>2</sup>	0.63							
	- გვიას-გვიასთას სამსახური		333.000	41.45			4.6	190.69			190.69
	- ერთ განვითარები		836.	0.6	2	99.34					99.34
	- ერთ განვითარები	"	83	39.69	2	79.38					79.38
	- ერთ განვითარები		836.	1.61	3.2	3.23					3.23
44	გვიას-გვიასთას გვიას-გვიასთას სამსახური	15-168-8,	1000 <sup>2</sup>	0.20							
	- გვიას-გვიასთას სამსახური		333.000	17.12			4.6	78.75			78.75
	- ერთ განვითარები		836.	0.24					3.2	0.77	0.77
	- ერთ განვითარები		836.	18.40	2	36.80					36.80
	- ერთ განვითარები	"	83	12.60	2	25.20					25.20
	- ერთ განვითარები		836.	0.36	3.2	1.15					1.15

45	Ավելածու պարագաներունեմածու պայման ՀՀՀՀՀՀՀՀ ինքնուրություն	15-52-1.	1008 <sup>2</sup>		0.54							
	-Անդրդի՛ք Բահմանական		ՃՀՀՀՀՀՀ		50.22			6	301.32			301.32
	Հնանակ Ծ ՅԱՅԻ 3 թիւ		ՃՀՀՀՀՀՀ		1.296					25	32.40	32.40
	-Ներա Բահմանական		ՃՀՀՀՀՀՀ		1.404					32	4.49	4.49
	-ՀՈՅՈՒԺՈՒ Էլեկտրո	հաջ. մէջ	0 <sup>3</sup>		1.45	90	130.25					130.25
46	ՑԱՆԿԱՆ ՑՈՒՑՎԵՎԱ ԱՆԿԱՐՈՒ ԽԱՐՋԱՅՈՒՅ	15-156- 2.	1008 <sup>2</sup>		0.54							
	-ԴԵՐԴԻ՛Ք Բահմանական		ՃՀՀՀՀՀՀ		42.55			4.6	195.74			195.74
	-Ցանցանի		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.03					32	0.10	0.10
	ԵՎՊՐԵՆԱՅ ՅԱԿԱՐՈՒ	ՃՀՀՀՀՀՀ	30		24.30	2	48.60					48.60
	-Մեր Անձանու		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.07	32	0.22					0.22
47	ՅԱՆԱԿԵՐՏԱԿԱՆ ԿԱՊԵՐԱԿԱՆ ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ 0.413		ՃՀՀՀՀՀՀ		3.00	100	300.00	15	45.00			345.00
48	ՅԱՆԱԿԵՐՏԱԿԱՆ ԿԱՊԵՐԱԿԱՆ ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ 0.183		ՃՀՀՀՀՀՀ		1.00	50	50.00	15	15.00			65.00
49	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ ՌԱ ԺԱԿԵՐԱԿԱՆ ԿԱՊԵՐԱԿԱՆ		0		4.00							
	-ԴԵՐԴԻ՛Ք Բահմանական		ՃՀՀՀՀՀՀ		6.04			4.6	27.78			27.78
	-ՃԱՆԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.52					32	1.66	1.66
	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բահմանական Բ-20 00		0		100	15	15.00					15.00
	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բահմանական Բ-15 00		0		200	5	10.00					10.00
	-ՃԵՆԵՐԱԿԱՆ Բահմանական Բ-15 00		0		100	7	7.00					7.00
50	ՔՅԱՆՔՅԱՆ ՇԻՆԱԳՈՒ ԱՆՑԵՐԱ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.24	32	0.77					0.77
	-ԴԵՐԴԻ՛Ք Բահմանական		ՃՀՀՀՀՀՀ		5.00							
	-ՃԱՆԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		1.55			4.6	7.13			7.13
	-ՃԱՆԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.05					32	0.16	0.16
	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բահմանական ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բ-15 00		ՃՀՀՀՀՀՀ		2.00	5	10.00					10.00
	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բահմանական ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բ-15 00		ՃՀՀՀՀՀՀ		3.00	7	21.00					21.00
	-ՃԵՆԵՐԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.20	32	0.64					0.64
51	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ ԱՆՎԱՐԵՎԱՆՈՒՅ ԱՆՎԱՐԵՎԱՆՈՒՅ առաջընու պահպանու 50 ԲԲ-ԲԲ		80ԿԹԲ		16.00							
	-ԴԵՐԴԻ՛Ք Բահմանական		ՃՀՀՀՀՀՀ		9.76			4.6	44.90			44.90
	-ՃԱՆԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.03					32	0.11	0.11
	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բահմանական Բ-15 00		0		5.00	16	8.00					8.00
	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բահմանական Բ-20 00		0		11.00	2	22.00					22.00
	ՃԵՆԵՐԱԿԱՆ 25X15 00		ՃՀՀՀՀՀՀ		1.00	2	2.00					2.00
	ՃԵՆԵՐԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		2.50	32	7.99					7.99
52	ՄԵՐՈՒՊԼԱՅՈՒՅ ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ		03		0.10							
	-ՃԵՆԵՐԱԿԱՆ Բահմանական		ՃՀՀՀՀՀՀ		1.38			4.6	6.35			6.35
	-ՃԱՆԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.02					32	0.05	0.05
	-ՃՈՎԵՐԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.10	5	0.52					0.52
	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բահմանական ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ		02		0.42	15	6.33					6.33
	-ՃԵՆԵՐԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.10	3	0.30					0.30
	ՃԵՆԵՐԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.09	32	0.29					0.29
53	ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ Բահմանական ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ		ՃՀՀՀՀՀՀ		180.00							
	Անոնիու Եղիշերներն		ՃՀՀՀՀՀՀ		73.800			4.6	339.48			339.48
	Եկա մեխառ		ՃՀՀՀՀՀՀ		26.280	32	84.10					84.10
	Անդային		ՃՀՀՀՀՀՀ		41.040		0.00			32	131.33	131.33
	Անդային Անդային 3*6		ՃՀՀՀՀՀՀ		50.00	5	250.00					250.00
	Անդային Անդային 3*4		ՃՀՀՀՀՀՀ		100.00	4	400.00					400.00
	3*2.5		ՃՀՀՀՀՀՀ		8.00	3	24.00					24.00
	3*1.5		ՃՀՀՀՀՀՀ		22.00	2	44.00					44.00
54	ԴՐԱԽՈՒՅՈՒՆ ՅԵՎԵՐԱԿԱՆ		0		1.00							
	Դրույու Եղիշերներն		ՃՀՀՀՀՀՀ		0.340			4.6	1.56			1.56

	სხვა მიხედვა		ლარი		0,094	3.2	0,30					0,30
	პრესტიჟი		ლარი		0,011					3.2	0,04	0,04
	წყალგაუტერინი რეზიტი		გ		1,00	15	15,00					15,00
55	ჩამოთვალი მოწყობა		გ		2,00							
	შემოქმედი რეზიტი		ლარი		0,540			4.6	2,48			2,48
	სხვა მიხედვა		ლარი		0,149	3.2	0,48					0,48
	შეკვეთი		ლარი		0,001					3.2	0,00	0,00
			გ		2,00	12	24,00					24,00
56	ამონატის მოწყობა		გ		7,00							
	შემოქმედი რეზიტი		ლარი		14,00			4.6	64,40			64,40
	სხვა მიხედვა		ლარი		12,46	3.2	39,87		0,00			39,87
	შეკვეთი		ლარი		0,42					3.2	1,34	1,34
	16383		გ		3,00	12	36,00					36,00
	22883		გ		1,00	25	25,00					25,00
	63883		გ		3,00	40	120,00					120,00
57	გამანაზოდება გარე კიბები		გ		1,00							
	შემოქმედი რეზიტი		ლარი		11,00			4.6	50,60			50,60
	სხვა მიხედვა		ლარი		31,10	3.2	99,52					99,52
	შეკვეთი		ლარი		1,69					3.2	5,41	5,41
	გამანაზოდება გარე კიბები		გ		1,00	60	60,00					60,00
58	სახამის მოწყობა		გ		2,00							
	შემოქმედი რეზიტი		ლარი		4,12			4.6	18,95			18,95
	სხვა მიხედვა		ლარი		5,36	3.2	17,15					17,15
	შეკვეთი		ლარი		2,24					3.2	7,17	7,17
	სახამი		ლარი		2,00	15	30,00					30,00
	რეზიტაციის მუნიციპალიტეტი 5083											
60	IV კატეგორიის გრუნტის გამოსავავა ძისაბათორით ძალისამართ ამბობდე ბაზე	1-11-16	83		97							
	ზერგის მანანარი		ლარი		2,09			8.5	17,76			17,76
	დიდარაციი		ლარი		4,58					45	210,77	210,77
61	IV კატეგორიის გრუნტის გამოსავავა ძისაბათო	1-80-4	83		0,1							
	მიკროს მანანარი		ლარი		0,20			6	1,22			1,22
62	მიკონდამის გრუნტის გამოსავავა ძისაბათო	1-22-14	83		17,5							
	მიკროს მანანარი		ლარი		0,27			8.5	2,31			2,31
	მიკრასტონი გარე 0,090, 0,583,		ლარი		0,61				0,00	45	27,33	27,33
63	კორდის გამოსავავა მოწყობა რეზიტაციის უცნებელებები	8-3-2	83		7,7							
	კორდის განახლები		ლარი		6,842			4.6	31,47			31,47
	კონკრეტი		ლარი		2,845					3,2	9,10	9,10
	კონკრეტი		გ									
	კონკრეტი		გ		8,841	22	194,51					
	სხვა მიხედვა		ლარი		0,154	3,2	0,49					0,49
64	გოგონის გოგონასახლების გოგო ბ-7,5	6-1-1	100 83		0,0384							
	გოგონის გოგონასახლები		ლარი		5,27		0,30	6	31,60			31,60
	გოგონი		ლარი		1,088		0,30			3,2	3,48	3,48
	რ ბ ბ რ ბ რ ბ რ ბ რ ბ		გ									
	გოგონი ბ-7,5		გ		3,92	135	529,32					529,32
	გოგონი		ლარი		2,38	3,2	7,62					7,62





84	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5	22-8-1	8		270.0							
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			350.00	25.89			4.6	199.11			119.11
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			82.50	12.204					3.2	39.05	39.05
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			60.00								
85	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5	22-8-1	8		855.0							1499.85
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			350.00	0.162	3.2	0.52					0.52
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			82.50	38.646			4.6	377.17			377.17
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			60.00						3.2	123.67	123.67
86	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5	22-8-1	8		60.0							
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			350.00	5.75							26.47
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			82.50	2.712			4.6	26.47			8.68
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			60.00	0.036	3.2	0.12					0.12
87	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5	22-8-1	8		45.0							
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			350.00	4.32			4.6	19.85			19.85
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			82.50	2.034					3.2	6.51	6.51
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-12.5			60.00	45.45	1.65	74.99					74.99
88	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16	22-8-1	8		240.0							
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			350.00	23.02			4.6	105.87			105.87
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			82.50	10.848					3.2	34.71	34.71
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			60.00	242.40	1.30	315.12					
89	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16	22-23-2	8		7.0							
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			350.00	4.09			4.6	18.80			18.80
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			82.50	1.057					3.2	3.38	3.38
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			60.00	7.00	15.00	105.00					
90	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16	22-23-2	8		18.0							
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			350.00	0.168	3.2	0.54					0.54
91	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16	22-23-2	8		2.0							
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			350.00	11.5			4.6	48.36			48.36
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			82.50	2.718					3.2	8.70	8.70
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			60.00	18.00	15.00	270.00					270.00
92	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16	22-23-2	8		3.0							
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			350.00	0.432	3.2	1.38					1.38
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			82.50	2.00	15.00	30.00					30.00
	30920000000000 80200 80660000 8-63 88-890 304000000000 808000000000 PN-16			60.00	0.048	3.2	0.15					0.15

	სამუშაო მიმღების რიცხვი	350360	1.75		4.6	8.96			
	მუშაო განვითარების სამსახური	22,360	0.453					3.2	145
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	0	3.90	14.00	42.00				145
93	30920001020606 სამსახური R-63	22-23-2	10 0	0.2					42.00
	მუშაო განვითარების სამსახური	350360	1.17		4.6	5.37			0.23
	მუშაო განვითარების სამსახური	22,360	0.302					3.2	5.37
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	0	2.00	12.00	24.00				0.97
94	30920001020606 სამსახური R-50	22-23-2	10 0	0.2					24.00
	მუშაო განვითარების სამსახური	350360	1.17		4.6	5.37			0.15
	მუშაო განვითარების სამსახური	22,360	0.302					3.2	5.37
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	0	2.00	18.00	36.00				0.97
95	30920001020606 სამსახური R-63X50	22-23-1	0	2.0					0.15
	მუშაო განვითარების სამსახური	350360	0.38		4.6	3.58			3.58
	მუშაო განვითარების სამსახური	22,360	0.302					3.2	0.97
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	0	2.00	10.00	20.00				0.97
96	30920001020606 გადამზადები R-63X40	22-23-1	0	1.0					20.00
	მუშაო განვითარების სამსახური	350360	0.39		4.6	1.79			0.15
	მუშაო განვითარების სამსახური	22,360	0.151					3.2	1.79
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	0	1.00	18.00	18.00				0.48
97	30920001020606 რკა პის მოწყობა R-1000BB 108.20, მუშაო სამსახური	23-12-1	10 83	0.23					0.08
	მუშაო მიმღების რიცხვი	350360	29.36		4.6	135.05			135.05
	მუშაო მიმღების რიცხვი	22,360	11.84					3.2	37.88
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	0	2.00	120	240.00				37.88
	მუშაო მიმღების რიცხვი	350360	2.00	250	500.00				240.00
	მუშაო მიმღების რიცხვი	22,360	2.00	120	240.00				500.00
98	012200 ურეზული DN50 mm. PN16 გადამზადები	23-24-1 30920001020606	0	4					240.00
	მუშაო განვითარების სამსახური	350360	4.94		4.6	18.58			18.58
	მუშაო განვითარების სამსახური	22,360	0.08					3.2	0.26
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	0	4	120	480.00				0.26
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	350360	1.96	32	6.27				480.00
99	30920001020606 80მუშაო ასაკტორი 30920001020606 R-50	22-29-3	0	8.00					6.27
	მუშაო განვითარების სამსახური	350360	4.96		4.6	22.82			22.82
	მუშაო განვითარების სამსახური	22,360	6.800					3.2	21.76
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	0	8.00	15.00	120.00				21.76
	სამუშაო მიმღების რიცხვი	350360	0.32	16.82	5.38				120.00
	სამუშაო				75,265.83		15059.61	19905.02	5.38
	სამუშაო მიმღების რიცხვი		75%						2,257.98
	სამუშაო								118,112.86
	სამუშაო მიმღების რიცხვი		5%						3,543.39
	სამუშაო								121,656.24

წმ: "კომერციული სამუშაო მიმღების რიცხვი 2011"  
მომსახური: ვახტანგი ნარსავიძე

Digitally signed  
by Vakhtangi  
Narsavidze  
Date: 2019.06.08  
01:15:10 +04'00'

დენებისას თემაზე კალებარებული და თანხმოვი გემ-გრაფი (120 დღე) № 655

პრეზენტაციის დასახულება და ხელმიწიერა:

შპს „ვილანი“ და სამუშაოებრივი კომპანია 2011“

10

Digitally signed by  
[Signature]

Vakhtangi Narsavidze  
Date: 2019.

01:10:08 +04'00'