

# ს ე ლ შ ე კ რ უ ლ ე ბ ა

## სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ

კ. 6. N 07-14

ქ.თბილისი

01.10.2014 6.

ერთის მხრივ, საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს სახელმწიფო საქვეუნიკურ დანესხებულება - საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი, მისი თავმჯდომარის ვაუა ფანჩულიძის სახით, შემდგომში „შემსყიდვები“, და შპს „პროექტმშენკომპანია“, მისი დირექტორის რაგული რაზმაძის სახით, შემდგომში - „მიმნობებელი“, მეორეს მხრივ, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-3 მუხლის პირველი პუნქტის „ც“ ქვეპუნქტის, 10<sup>2</sup> მუხლის პირველი პუნქტის და შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემის სამუაღებით გამოცხადებული კონკურსის (N 1326) შედეგების საფუძველზე, ვდებთ ნინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

### მუხლი 1. ხელშეკრულების საგანი

1.1. ამ ხელშეკრულების საგანს ნარმოადგენს მიმნობებლის მიერ საავტომობილო გზებზე და ხელოვნურ ნაგებობებზე სტიქიური მოვალენების სალიკვიდაციის და პრევენციის მიზნით ჩასატარებელი სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის შედგენაზე მომსახურების განვითარებისა და ცალკეულ ობიექტებზე, საჭიროების შემთხვევაში, საავტორო ზედამხედველობის განვითარების საპროექტო მომსახურება (CPV 71320000).

### მუხლი 2. ლირებულება და ანგარიშსნორების წესი

2.1. ხელშეკრულების კამური ღირებულება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დამატებული ღირებულების გადასახადის გათვალისწინებით შეადგენს 414000.00 (ოთხას თოთხმეტი ათასი) ლარს.

2.2 მხარეები ანგარიშსნორებას ახორციელებენ ლარებში, ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეევიზიტებზე, უნაღდო ანგარიშსნორების ფორმით.

2.3 მიმნობებელი ანგარიშსნორებისას ვალდებულია ნარმოადგინოს, ფაქტიურად შესრულებული მომსახურების მთლიანი და კამური (დამატებული ღირებულების გადასახადის გათვალისწინებით) ღირებულება საანგარიშო პერიოდისა და ნაზარდი კამის ჩვენებით.

2.4 ანგარიშსნორებისათვის მიმნობებელი, ხელშეკრულებით და ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო დოკუმენტაციის შესადგენად გაცემული ტექნიკური დავალებით განსაზღვრული მომსახურების განვითარების ვალდების შესაბამისად, ნარულგვენს შემსყიდვების დასრულებულ საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის შემსყიდველის მიერ ნარმოადგენილი დოკუმენტაციის ანალიზის, ხოლო საჭიროების შემთხვევაში ტექნიკურ საბჭოზე პროექტის განხილვისა და დადებითი რეკომენდაციის მიღების შემდგომ, დგება დასრულებული საპროექტო მომსახურების მიღება-ჩაბარების ორმხრივი აქტი (ნარმოადგენილი უნდა იყოს შესაბამისი დამატებული ღირებულების

გადასახადის ანგარიშ-ფაქტურა), რის საფუძველზეც შემსყიდველი უნაბილაურებს მიმწოდებელს განეული მომსახურების ღირებულებას მიღება-ჩაბარების აქტისა და დამატებული ღირებულების გადასახადის ანგარიშ-ფაქტურის ნარდენიდან 25 დღის განმავლობაში.

2.5 იმ შემთხვევაში, თუ ამ ხელშეკრულების 2.4 პუნქტის შესაბამისად, მომწოდებლის მიერ ნარმოდგენილი დასრულებული საპროექტო დოკუმენტია, საჭიროებს საექსპერტო დასკვნას, შემსყიდველი, დასრულებული საპროექტო მომსახურების მიღება-ჩაბარების ორმხრივი აქტის საფუძველზე უნაბილაურებს მიმწოდებელს მომსახურების ღირებულების 70%-ს, ხოლო დადებითი საექსპერტო დასკვნის ნარმოდგენის შემდგომ - დარჩენილ - 30%-ს.

2.6 მიმწოდებელი ვალდებულია ანგარიშსნორებისას ნარუდგინოს შემსყიდველს, ფაქტიურად განეული მომსახურების მთლიანი და კამური (დამატებული ღირებულებისა და სხვა გადასახადების გათვალისწინებით) ღირებულება.

2.7 ანგარიშსნორება განხორციელდება მიღება-ჩაბარების აქტის (ფაქტიურად განეული მომსახურების მიღების აქტი) და დამატებული ღირებულების გადასახადის ანგარიშ-ფაქტურის გათვალისწინების საფუძველზე.

2.8 საავტორო ზედამხედველობას მიმწოდებელი გასწევს საჭიროებიდან გამომდინარე საპროექტო მომსახურების ხელშეკრულებით გათვალისწინებული კადების მიუხედავად.

2.9 აუკილებლობის (საჭიროების) შემთხვევაში, მიმწოდებელს შეუძლია შემსყიდველს ნარუდგინოს ნინასნარი ნერილობითი თხოვნა ავანსის გაცემასთან დაკავშირებით.

2.10 მიუხედავად შესაბამისი წერილობითი მოთხოვნისა, შემსყიდველი უფლებამოსილია არ დააკმაყოფილოს თხოვნა ავანსის გაცემის თაობაზე.

2.11 შემსყიდველის მიერ ავანსის გაცემასთან დაკავშირებით დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია ნარმოადგინოს საბანკო დაწესებულების მიერ გაცემული გასაცემი ავანსის ოდენობის უპირობო საბანკო გარანტია, რომელიც ძალაში უწდა იყოს გასაცემი ავანსის დაქვითვამდე.

2.12 მიმწოდებელზე გასაცემი საავანსო თანხა განისაზღვრება ხელშეკრულების კამური ღირებულების არაუმეტეს 20 პროცენტის ოდენობით. მრავალწლიანი ტენდერის შემთხვევაში საავანსო თანხა გაიცემა იმავე პროცენტული ოდენობით, მოთხოვნის მომენტისათვის არსებული წლის შესაბამისი ღირებულებიდან.

2.13 აღნიშნული თანხა მიმწოდებლის მიერ გამოყენებული იქნება მხოლოდ ამ კონტრაქტით გათვალისწინებული მომსახურების გაწევის მიზნით. შემსყიდველის მიერ გაცემული ავანსის დაკავება მოხდება ქვემოთ მოყვანილი ნესის თანახმად:

$$A^*(X\%-Y\%)$$

$$d = \dots$$

70 - 20

$d = A \cdot d_0$  გამოსაქვითი თანხა საანგარიშო პერიოდში;

$A = \text{ნარმოადგენის გადარიცხული ავანსის თანხას};$

X=ნარჩოადგენს საანგარიშო პერიოდისთვის შესრულებული სამუშაოთა შეფარდებას საწყის საკონტრაქტო ღირებულებასთან, გამოხატულს პროცენტებში. ეს მონაცემი არ აღემატება 70%-ს.

Y = არის(X)ნინა პერიოდისათვის.

2.14 შემსყიდველი უფლებამოსილია აამოქმედოს ავანსის უზრუნველსაყოფად გაცემული საბანკო გარანტია მიმნოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების მე-2 მეხლის 2.13 პექნის დარღვევისა და ხელშეკრულების შენყვეტის შემთხვევაში, თუკი შენყვეტის მომზოდებელს არა აქვს დაქვითული გაცემული აეანსი ან მისი ნანილი.

2.15 ავანსით გათვალისწინებული თანხის გადარიცხვა ინარმოებს უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით მიმნოდებლის მიერ საბანკო დანესებულების მიერ გაცემული უპირობო საბანკო გარანტის ნარმოდგენის საფუძველზე.

2.16 იმ შემთხვევაში, თუ განსაზღვრული გარემოებების გამო მიმნოდებლის მიერ განეული მომსახურების ღირებულებამ არ შეადგინა ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული თანხა, შემსყიდველი აუნაზღაურებს მიმნოდებელს მას მიერ ფაქტობრივად განცეული მომსახურების ღირებულებას ამ ხელშეკრულებით განსაზღვრული ფასების (პროცენტების) შესაბამისად. აღნიშნულიდან გამომდინარე მიმნოდებელს პრეტენზია არ უნდა გააჩნდეს აუთვისებელი მომსახურების მოკულობათა შესრულებაზე და მის გადახდაზე.

### მუხლი 3. მომსახურების შესაბამისობა

3.1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული მომსახურება უნდა შეესაბამებოდეს მოქმედ ნორმებსა და ნეებს, მსგავსი მომსახურებისათვის უკვე დადგენილ სტანდარტებს, ტექნიკურ სპეციფიკაციებს, აგერთვე ტექნიკური დავალებით გათვალისწინებულ პირობებს, რომელიც ამ ნაწილში ნინამდებარე ხელშეკრულების მიზნებიდან გამომდინარე მისი განცემოველი ნაწილი ხდება.

### მუხლი 4. მომსახურების მიღება-ჩაბარების წესი

4.1. მიმნოდებლისაგან ნარმოდგენილი დასრულებული დოკუმენტაციის (ნახაზები, ხარჯთაღრიცხვა, სატენდერო დოკუმენტაცია, ტექნიკური ანგარიშები და სხვა დოკუმენტაცია) ანალიზის, ხოლო საჭიროების შემთხვევაში ტექნიკურ საბჭოზე პროექტის განხილვისა და დადებითი რეკომენდაციის მიღების (მაგრამ მიმნოდებლისაგან დასრულებული დოკუმენტაციის ნარმოდგენიდან არაუმეტეს 28 დღისა) შემდეგ მემსყიდველი მიღებს ნარმოდგენილ საპროექტო დოკუმენტაციის განსაზღვრავს გაცემული დავალების შესრულებას და სრულ ასანაზღაურებელ თანხას.

4.2. შესყიდვის ობიექტი მიღებულად ჩაითვლება, მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდგომ.

4.3 საპროექტო დოკუმენტაციის საფუძველზე მიმდინარე სამუშაოების განხორციელების პერიოდში, შემონმების ან/და ექსპერტის დასკვნის შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმნოდებელი, ურთიერთმეტანხმებულ ვადებში.

4.4 იმ შემთხვევაში, თუ განეული ან მიმდინარე მომსახურების ინსპექტირების შედეგები უარყოფითია, შემსყიდველს შეუძლია უარი განაცხადოს შესყიდვის ობიექტის ან მისი ნაწილის (ეტაპის) მიღებაზე და ანაზღაურებაზე.

4.5 განეული მომსახურების მიღების და საბოლოო შემოწმების ადგილია შემსყიდველის ადგილსაშეოფელი და/ან, საჭირო შემთხვევებში, დასაპროექტებელი ობიექტის ადგილი. შემსყიდველი ამონმებს მიმწოდებლის მიერ განეული მომსახურების მოკულობას და ხარისხს.

4.6 შემსყიდველი იტოვებს უფლებას, საჭიროების შემთხვევაში ხელშეკრულების ღირებულებისა და ტექნიკური დავალებით გათვალისწინებული ობიექტის ფარგლებში შეუკვეთოს მიმწოდებელს ტექნიკურ დავალებაში აღნიშნული დამატებითი მომსახურების განევა.

## მუხლი 5. მხარეთა უფლება-მოვალეობაზე

### 5.1. მიმწოდებული ვალდებულია:

ა) მომსახურების შესრულების პროცესში იხელმძღვანელოს ამ ხელშეკრულების 3.1. პუნქტი გათვალისწინებული წესებითა და პირობებით;

ბ) ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების მინდება განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2015 წლის 15 დეკემბრის ჩათვლით;

გ) მიმწოდებული ვალდებულია მომსახურება განახორციელოს ჰეროვნად, ხელშეკრილების პირობების, ტექნიკური დავალების, მომსახურების ტექნიკური სპეციფიკაციების, ასევე ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო დოკუმენტაციის შესადგენად გაცემული ტექნიკური დავალების თანახმად;

დ) მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველის მოთხოვნის შესაბამისად, ნარიდგინოს მას ინფორმაცია გასაწევი ან/და განეული მომსახურების შესახებ;

ე) საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტორების შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის დაუყონებლივ აღმოფხერა;

ვ) საპროექტო დოკუმენტაციით გათვალისწინებული სამუშაოების განხორციელების პროცესში, შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლის (საპროექტო დოკუმენტაციის საფუძველზე სამუშაოების განმახორციელებელი მიმწოდებლის) მხრიდან ნარმოდგენილ პროექტში შესატანი ცვლილების თაობაზე ნარდგენილი მოთხოვნის შემთხვევაში. მიმწოდებელი ვალდებულია ნარმოდგინოს თავისი მოსაზრება ამ ცვლილების განხორციელების მიზანშენონილობის შესახებ, ნინამდებარე ხელშეკრულების მოქმედების ვადის მიუხედავად;

გ) ანგარიშსნორებისას საანგარიშსნორებო დოკუმენტაციაში მიუთითოს თაქტიურად განეული მომსახურების მთლიანი და კამური ღირებულება;

თ) შემსყიდველს დაუყონებლივ აუნობოს მისი ორგანიზაციის მოსალოდნელი რეორგანიზაციის ან ლიკვიდაციის შესახებ, აგრეთვე სხვა გარემოებათა შესახებ, რომლებმაც შესაძლებელია ხელი შეუშალოს მის მიერ ნინამდებარე ხელშეკრულებით ნაკისრ ვალდებულებათა შესრულებას.

### 5.2. შემსყიდველი ვალდებულია:

ა) ანარმონს ინსპექტორება საამისოდ შერჩეულ პირთან ერთად მომსახურების განევის მიმდინარეობაზე, თანახმად ხელშეკრულების პირობების, ტექნიკური დავალების, მომსახურების ტექნიკური სპეციფიკაციების, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში იგი უფლებამოსილია შეაჩეროს სამუშაოები;

ბ) შეუფერხებლად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს განეული მომსახურების ღირებულება ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებისა და ვადების შესაბამისად.

5.3. ხელშეკრულებით და ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო დოკუმენტაციის შესადგენად გაცემული ტექნიკური დავალებით განსაზღვრულ ვადებში ცვლილებების შეტანა დასაშენებია მხოლოდ შემსყიდველის და მიმწოდებლის ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

5.4. შემსყიდველი და მიმწოდებელი ერთობლივად განიხილავენ ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო დოკუმენტაციის შესადგენად მომსახურების განევის მიმღინარეობის საკითხებს და საჭიროების შემთხვევაში შეაქვთ მასში სათანადო ცვლილებები.

5.5. ხელშეკრულების დამდებ არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება შეიტანოს ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების განევის და ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო დოკუმენტაციის შესადგენად გაცემული ტექნიკურ დავალებით განსაზღვრულ ვადებში ცვლილებები მეორე მხარესთან შეთანხმების გარეშე ვადებში ცვლილებები დასაშვებია მხოლოდ მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

5.6. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველის მიერ, შექმნილი აუკილებლობიდან გამომდინარე, ტექნიკური დავალება მომსახურების განევის თაობაზე გაცემულია ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ბოლოს და ამის გამო, მიმწოდებელი ვერ ასწრებს აღნიშნული დავალების შესრულებას ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადებში, იგი შემსყიდველთან შეთანხმებით. გააგრძელებს მომსახურების განევას ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამონურვის მიუხედავად, აღნიშნული ტექნიკური დავალების საბოლოო დასრულებამდე, ხოლო შემსყიდველი მიმწოდებელს აუნაზღაურებს განეულ ხარჯებს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სახარჯთაღრიცხვო პირობების შესაბამისად. ასეთ შემთხვევაში შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის ფორმდება ნინამდებარე ხელშეკრულების დანართი შეთანხმება მომსახურების განევის ახალი ვადების გათვალისწინებით.

## შუბლი 6. ფორს-მაური

6.1. მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ ვალდებულებების შეუსრულებლობა გამონვეულია დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უბედურება, ეპიდემია, ომი, კარანტინი, საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგურების მკეთრი შემცირება, საზოგადოებრივი არეულობა, ცვლილებები კანონმდებლობაში და ა.შ.) ზეგავლენით, რომლის ნინასნარ განსაზღვრა ან თავიდან აცილება მხარეების შესაძლებლობას აღემატებოდა. დაუძლეველი ძალით გამოწვეული მოვლენები ენოდება მოვლენებს, რომლის ნარმობობასა და განვითარებაზე მხარეებს ზეგავლენის მოხდენა არ შეუძლიათ (ფორს-მაური).

6.2. მხარე, რომელსაც მიზებად დაუძლეველი ძალის მოვლენები მოჰყავს, ვალდებულია დაუყოვნებლივ აქობოს მეორე მხარეს ნერილობით ასეთი მოვლენის/ების დადგომისა და მისი სავარაუდო აღმოფხვრის ვადის შესახებ. ნინააღმდეგ შემთხვევაში იგი არ თავისუფლდება ნინამდებარე ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან. ამასთან, მეორე მხარის მოთხოვნის შემთხვევაში, უნდა ნარმობონის დაუძლეველი ძალის მოვლენების არსებობის დამადასტურებელი დოკუმენტი, რომ ამ მოვლენაში არსებოთად ხელი შეუშალა მხარეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ეაღდებულების შესრულებაში.

## მუხლი 7. პირობების შესრულებლობა

7.1. ხელშეკრულების პირობების შესრულებლობის ან არაკეროვნად შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია შეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადახეადოს მას პირგასამტებლოს სახოთ ყოველი კონკრეტული ობიექტის საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის შედგენაზე მომსახურების ან ცალკეულ ობიექტებზე საჭიროების შემთხვევაში საავტორო ჩედამხედველობის განვის მომსახურების ღირებულების 3 (სამი) პროცენტი, მაგრამ არანაკლებ 1 000 (ათასი) ლარისა არაუგვიანეს 14 საბანკო დღეში და უზრუნველყოს დაუყოვნებლივ გამოსწორება.

7.2 იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელზე ხელშეკრულების პირობების დალვევის გამო დაკისრებული პირგასამტებლოს კამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5 (ხუთი) პროცენტს, მეორე მხარეს უფლება აქვს ცალმხრივად შენყვიტოს ხელშეკრულება.

## მუხლი 8. ხელშეკრულების შესრულების გარანტია

8.1 ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით მიმწოდებელმა შემსყიდველს უნდა ნარედგინოს უპირობო საბანკო გარანტია, რომელის მოქმედების ვადა უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების ვადას 30 კალენდარული დღით. საგარანტიო თანხის ოდენობა განისაზღვრება ხელშეკრულების კამური ღირებულების 3 %-ის ოდენობით. გარანტია უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას გარანტიის გამცემი დანესხებულებისგან პირველი მოთხოვნისთანავე, ყოველგვარი დასაბუთების გარეშე, მიიღოს შესაბამისი თანხა.

8.2 მიმწოდებლის მიერ ნარმოდგენილი, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის უპირობო საბანკო გარანტია. გამოიყენება წებისმიერი ზიანის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიაღება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შესრულებლობის ან არაკეროვნად შესრულების გამო. აგრეთვე შემსყიდველის მიერ პირგასამტებლოს გამოყენებისა და ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

8.3 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად შესრულების შემდეგ, შემსყიდველი ვალდებულია, დაუბრუნოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

8.4 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შენყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველს უფლება აქვს აამოქმედოს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სრული ოდენობით.

8.5 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შესრულებლობის ან არაკეროვნად შესრულების გამო, შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების ცალმხრივად შენყვეტის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია აამოქმედოს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით მიმწოდებლის მიერ ნარმოდგენილი უპირობო საბანკო გარანტია სრული ოდენობით. ამ შემთხვევაში საბანკო გარანტის ამოქმედება მიმწოდებელს არ ათავისუფლებს შემსყიდველისთვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურებისგან.

8.6 მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიჩებების გამო (ფორს-მაჟორული გარემოებები) ხელშეკრულების შენყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ვალდებულია მიმწოდებლის მოთხოვნისთანავე დაუბრუნოს მას ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

8.7 მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ მის მიერ შემსყიდველისათვის განეული მომსახურება შეესაბამება ტექნიკური დავალების, მომსახურების ტექნიკური სპეციფიკაციების. ხელშეკრულების პირობების, ასევე ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო დოკუმენტაციას.

## მუხლი 9. ხელშეკრულების შენივეტა

9.1 ხელშეკრულების დამდები ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების შენივეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

9.2 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შენივეტა არ ათავისუფლებს მეორე მხარეს დანარჩენი ვალადებულებების შესრულებისაგან.

9.3 ხელშეკრულების შენივეტის გაფორმება ხდება დანართი მეთანხმების გზით, მაგრამ შეეთანხმებლობის შემთხვევაში მხარეებს უფლება აქვთ გამოიყენონ ხელშეკრულების ცალმხრივად (წერილობითი ფორმით) შენივეტის შესაძლებლობა.

9.4 შემსყიდველი უფლებამოსილია ვადამდე ცალმხრივად შენივეტოს ამ ხელშეკრულების მოქმედება, თუ:

ა) მიმწოდებელი არღვევს ამ ხელშეკრულების პირობებს (არ ასრულებს ან არაჟეროვნად ასრულებს);

ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაუორრების საქმე (მიუხედავად მისი დაწყების დროისა);

გ) მიმწოდებლის ქონებას დაედო ყადაღა, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია მოახდინოს ხელშეკრულების გათვალისწინებული პირობების შესრულებაზე;

დ) მიმდინარეობს მიმწოდებლის რეორგანიზაცია, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია მოახდინოს ხელშეკრულების კეროვან შესრულებაზე;

ე) ამოინურა ხელშეკრულების გარანტით განსაზღვრული თანხა და მიმწოდებელმა არ წარმოადგინა ახალი გარანტია.

## მუხლი 10. სამართლებრივი და უფლებამონაკეთებისათვეობა

10.1 ნინამდებარე ხელშეკრულების პირობები საკალადებულოა, როგორც ხელშეკრულების მხარეებისათვის, ასევე მათი სამართლებრივი და უფლებამონაკეთებისათვის.

10.2 ნინამდებარე ხელშეკრულების არც ერთ მხარეს არა აქვთ უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

10.3 მესამე პირებთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

## მუხლი 11. სუბკონტრაქტორები

11.1 მიმწოდებელმა წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს ნინამდებარე ხელშეკრულების ფარგლებში ყველა შესაძლო ქვეკონტრაქტორის აცნობოს შესახებ, თუ ეს უკვე არ იყო მითითებული საკონკურსო ნინადადებაში. მიმწოდებელი ვალადებულია შემსყიდველს ასევე აცნობოს თუ რა მოცულობის სამუშაოები გადაეცემა ქვეკონტრაქტორს.

11.2 ქვე-კონტრაქტორის მიერ შესასრულებელი სამეშაოების კამერი მოცულობა არ უნდა აღემატებოდეს გასანევი მომსახურების მთლიანი მოცულობის 40%.

11.3 მიმწოდებელი და მისი ქვეკონტრაქტორი ვალდებული არიან დასაპროექტებელ ობიექტზე შეარჩიონ და დანიშნონ ის ნამყვანი ინჟინერ-ტექნიკური სპეციალისტები, რომლებიც მოხსენებული იყო მიმწოდებლის საკუალიფიკაციო მონაცემებში და მონიცებულია შემსყიდველის მიერ.

11.4 მიმწოდებელს, საჭიროების შემთხვევაში, უფლება აქვს დამატებით აიყვანის სპეციალისტი (ები), მის მიერ საკუალიფიკაციო მონაცემებში ნარმოდგენილი მასთან მომუშავე ნამყვანი ინჟინერ-ტექნიკური სპეციალისტის სიობრივი რაოდენობის ზევით.

## **მუხლი 12. შეტყობინება**

12.1 ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის შეორე მხარეს, გაიგზავნება ნერილის, დეპეშის, ტელეფსის ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი ნარმოდგენით, წინამდებარე ხელშეკრულებაში მითითებული შეორე მხარის მისამართზე.

12.2 შეტყობინება შედის ძალაში ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგენილ დღეს, იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

## **მუხლი 13. ინსპექტირება**

13.1. შემსყიდველს ან მის ნარმომადგენელს უფლება აქვს ხელშეკრულების და მისი დანართების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე განახორციელოს კონტროლი მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების მიმღინარეობაზე, მათ შორის მომსახურების ხარისხის პერიოდულ ინსპექტირებაზე. განეული მომსახურების ტექნიკური ინსპექტირება და კონტროლი (მონიტორინგი) ეფალება შემსყიდველი ორგანიზაციის - საავტომობილო გზების ტექნიკური პოლიტიკის სამმართველოს, ხოლო ფინანსური მონიტორინგი - ამავე დეპარტამენტის ფინანსების მართვის სამმართველოს.

13.2. ამ ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში შემსყიდველი უფლებამოსილია ნებისმიერ დროს განახორციელოს შესრულებული საშუალოს ხარისხის ინსპექტირება.

13.3 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებით და სხვა საშუალო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოთ თვით შემსყიდველი.

13.4 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის დაუყონებლივ აღმოფხვრა.

#### მუხლი 14. სხვა პირობები

14.1 ნინამდებარე ხელშეკრულება რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

14.2 ნებისმიერი გადახრა ან ცვლილება ამ ხელშეკრულების პირობებში დაიშვება მხოლოდ ორივე მხარის მიერ ხელმოწერილი ნერილობითი შესწორებების საფუძველზე.

14.3 იმ შემთხვევაში, თუ მომსახურების განევის დროს ამ ხელშეკრულების ღირებულებისა და ანგარიშსნორებიდან გამომდინარე, ან რაიმე ნინასნარ გაუთვალისწინებელი მიზეზის გამო ნარმობენ ხელშეკრულების პირობების შეკველის აუცილებლობა, მათ შორის ფასების გადასინჯვის შესაძლებლობა, ასეთი ცვლილებები დასაშვებია ნინამდებარე ხელშეკრულების საერთო შინაარსის ფარგლებში და ცვლილებების შეტანის ინიციატორი მხარე ვალდებულია ნერილობით შეატყობინოს შეორენ მხარეს შესაბამისი დასაბუთებული ინფორმაცია.

14.4 ნებისმიერ ცვლილება, რომელსაც მოჰყება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშეებელია გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

14.5 მიმწოდებლის სატენდერო ნინადადებაში დაფიქსირებული და შემსყიდველთან შეთანხმებული გასაწევი მომსახურების ფასები (პროცენტი) ნარმობენ ხელშეკრულების ძირითად პარამეტრებს მისი მოქმედების მთელი ჰერიონის განმავლობაში.

14.6 ნინამდებარე ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

14.7 მხარეთა შორის ნარმობობილი სადაც საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმებითა და მოლაპარაკებების გზით; მხარეთა მიერ შეთანხმების მიუღწეველობის შემთხვევაში, დავა გადაწყდება საქართველოს სასამართლოს მემვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

14.8 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი შემსყიდველთან და ერთი პირი მიმწოდებელთან). ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა მესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

14.9 მიმწოდებლის საატენდერო ნინადადება (ხარჯთაღრიცხვა, საგარანტიო უზრუნველყოფა, ტექნიკური პირობები, გასაწევი მომსახურების ჩამონათვალი, სპეციფიკური მიზანები) თან ერთვის და ნარმობენ ნინამდებარე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

#### მუხლი 15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელის მონერის დღიდან 2016 წლის 15 იანვრის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებაში გამსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულის მოქმედების ვადაზე.

შესლი 16. მხარეთა რეკვიზიტები და ხელმოწერები

შემსყიდვები:

საქართველოს რეგიონული განერაციებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს სახელმწიფო საქვეუწყებო  
დანესებულება - საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი,

მისამართი: საქართველო, ქ. თბილისი, აღ. ყაზბეგის გამზირი N11

საიდენტიფიკაციო კოდი: 210 343 882

საბანკო რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა, ბ/კ TRESGE22, ანგარიშის N 200112800.

ხელმოწერა

ბ.ა.



შიმნოდებელი:

შპს „პროექტმენჯენინგი“,

იურიდიული მისამართი: საქართველო, ქ. თბილისი, ახალშენის ქ. N 11/13

საიდენტიფიკაციო კოდი: 204 979 103

საბანკო რეკვიზიტები: ს. „საქართველოს ბანკი“, ბ/კ BAGAGE22, ანგარიშის N GE33BG0000000888986301

ხელმოწერა

ბ.ა.



რაგული რაზმაძე

## ტექნიკური დავალება

### მუხლი 1. გასაწევი მომსახურების ჩამონათვალი:

საავტომობილო გზებზე და ხელოვნურ ნაგებობებზე სტიქიური მოვლენების სალიკვიდაციის და პრევენციის მიზნით ჩასატარებელი სამუშაოებისათვის (შემდგომში „პრევენცია, სტიქია“) საჭირო საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის შედგენაზე მომსახურების განევა და ცალკეულ ობიექტებზე, საჭიროების შემთხვევაში, საავტორო ზედამხედველობა.

აღნიშნული მომსახურება გულისხმობს საავტომობილო გზების, მასზე განლაგებული ხელოვნური ნაგებობების ცედელი, მილი, ხიდი, გზაგამტარი და სხვა) ჩათვლით, ან ცალკეული ხელოვნური ნაგებობის სტიქის მიერ გამონვეული დაზიანებების აღდგენა-ლიკვიდაციას, ან აღნიშნულ ობიექტებზე მოძრაობის მოსალოდნელი შეფერხებების გამომწვევი დაზიანებების თავიდან აცილების მიზნით პრევენციული ღონისძიებების ჩატარებას.

#### 1.1 მომსახურების ძირითადი სახეობები:

- საველე საკვლევაძიებო და კამერალური სამუშაოები;
- საპროექტო სამუშაოები (ტექნიკური გადანყვეტილებები და მშენებლობის ორგანიზაცია);
- სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება და ობიექტის სავარაუდო ღირებულების დადგენა;
- სატენდერო დოკუმენტაციის მომზადება;

#### 1.2 საჭიროების შემთხვევაში დამატებითი მომსახურება:

- საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის დამატებითი ეგზემპლარების გამრავლება;
- ხარჯთაღრიცხვების გადაანგარიშება;
- ხარჯთაღრიცხვის შედგენა დეფექტური უნიტის საფუძველზე
- ტომებად, ნიგნებად დამატებითი ეგზემპლარების აკინძვა;
- პროექტის კორექტირება;
- თარგმანი ქართულიდან ინგლისურად და პირიქით;
- ცალკეულ ობიექტებზე საავტორო ზედამხედველობა;
- ხიდები გადასასვლელების ბურჯების საძირკვლების ტექნიკური მდგომარეობის შესწავლა;
- გარემოზე ზემოქმედების შეფასების საპროექტო დოკუმენტაციის დამუშავება;
- განსახლების სამოქმედო გეგმის დამუშავება;
- სამშენებლო მონაცევის განთვისების ზოლის (ბურჯერის) სახელმწიფო ტყის ფონდის საზღვრებთან ზედდების შემთხვევაში ტყის ფონდიდან ტერიტორიის ამორიცხვა, არა უმეტეს საქართველოს მთავრობის 20.08.2010 წ. #242 „ტყით სარებლობის ნესის დამტკიცების შესახებ“ დადგენილებით განსაზღვრულისა.

1.3 2014-2015 ნლების განმავლობაში (ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდი) "ვრცელების სტიქია"-ს სამეცნიერო საფარის დირექტორის უნდა შემუშავდეს საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციები. შეადგენს 20.0 მლ. ლარს, დღგ-ს ჩათვლით.

### მუხლი 2. მომსახურების განვის ვადები და პირობები:

2.1 მომსახურების განვის ვადა შეადგენს ხელშეკრულების გაფორმებიდან - 15.12.2015 წ. ჩათვლით.

2.2 ყოველ ცალკეულ ობიექტზე "ვრცელების სტიქია"-ს სამეცნიერო საფირო საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციების ვადები განისაზღვრება ტექნიკური დავალებით, რომელსაც გასცემს დეპარტამენტის სავტომობილო გზების ტექნიკური პოლიტიკის სამმართველო.

2.3 საჭირო შემთხვევაში თითოეული პროექტის შესრულების ვადების კორექტირება დაიშვება ორმხრივი შეთანხმების საფუძველზე;

2.4 იმ შემთხვევაში, თუ ცალკეულ ობიექტზე საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების ვადები სკილდება ტექნიკური დავალებით განსაზღვრულ ვადებს. მიმნოდებელი აკრძელებს გასაწევ მომსახურებას ასეთ ობიექტზე სამეცნიერო მთლიანად დასრულებამდე მიმნოდებელსა და შემსყიდველს შორის დადებულ ხელშეკრულებაზე შესაბამისი დანართის გაფორმებით;

2.5 საჭირო შემთხვევებში, მიმნოდებელთან შეთანხმებით, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეიტანოს ცელის მიზანის შესყიდვის საწყის გეგმაში. ნლიკური დაფინანსების მოცულობის შემცირების ან სხვა მიზეზების გამო შეამტკიროს მომსახურების მოცულობა და მიმნოდებელს ან უნდა ჰქონდეს პრეტენზია ტენდერით განსაზღვრული მოცულობის შესრულებლობის გამო;

2.6 ხელშეკრულების ვადაზე ადრე შენცვეტის პირობები მოცემულია ხელშეკრულების პირობებში;

2.7 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისათვის დამრღვევ შხარეს ეკისრება ხელშეკრულების პირობებით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობა.

### მუხლი 3. ტექნიკური დავალება

3.1 ტექნიკური დოკუმენტაციის ნახაზები, ტექსტობრივი ნაწილი და სატენდერო დოკუმენტაცია წარმოდგენილი უნდა იქნეს მხოლოდ ქართულ ენაზე.

3.2 ტექნიკურ ნაწილში იხილება ზოგადი პირობები, რითაც უნდა იხელმძღვანელოს მიმნოდებელმა, რომ დაამუშაოს მაღალხარისხიანი პროექტები, მათ ხელთ არსებული და შემსყიდველისათვის მისაღები ტექნოლოგიების გამოყენებით.

### 3.3 დავალების შემადგენლობა

3.3.1. ობიექტების პროექტირება მოიცავს საველე საკვლევაძიებო (ტოპოგეოლეზიური, გეოლოგიური, პიდროლოგიური და სხვა) სამუშაოებს, საველე მონაცემების კამერალურ დამუშავებას და პროექტირებას. ამისათვის მიმნოდებელი ვალდებულია:

ა). ყოველი კონკრეტული "პრევენცია, სტიქია"-ს სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო მოშსახურება განახორციელოს "საქართველოს საავტომობილო გზების საგზაო სამუშაოების კლასიფიკაციის ტექნიკური რეგლამენტი"-ს შესაბამისად (საუწყებო სამშენებლო ნორმები დამტკიცებული საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 10 ივნისის #172 დადგენილებით) და ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე საპროექტო-სატენდერო დოკუმენტაციის შესადგენად გაცემული ტექნიკური დავალებით განსაზღვრული მოთხოვნებით, ასევე ხელშეკრულების პირობებით.

ბ). აუკილებლობის შემთხვევაში საკვლევაძიებო და საპროექტო სამუშაოების შესრულებისათვის მოახდინოს დაინტერესებულ ორგანიზაციებთან და პირებთან პროექტების საჭირო ნინასნარი შეთანხმებები

გ). პროექტებში გათვალისწინებულ უნდა იქნას საავტომობილო გზების დარგში მიღწეული და დაგროვილი საერთაშორისო გამოცდილებები ახალი ტექნოლოგიებისა და მოწყობილობების გამოყენებით საქართველოს სპეციფიკური პირობებიდან გამომდინარე;

### 3.3.2. სამუშაო აღვილის მოშჩადება

მიმწოდებელი პასუხისმგებელია მისი სამუშაოებისათვის საჭირო ყველა საოფისე ფართის, აღჭურვილობის, მოწყობილობის, ტრანსპორტის უზრუნველყოფაზე და ყველა საველე სამუშაოსთვის საჭირო ხელსაწყოებზე და ტექნიკაზე.

### 3.3.3. მოძრაობის ორგანიზაცია

შესასრულებელი სამშენებლო სამუშაოების ორგანიზაციის პროექტები უნდა შესრულდეს მოძრაობის ორგანიზაციისა და საგზაო სამუშაოების წარმოებისათვის საჭირო საქართველოში მოქმედი ტექნიკური რეგლამენტებისა და ინსტრუქციის გათვალისწინებით.

საჭირო შემთხვევებში დასაშვებია დაზიანებული გზების მონაკვეთებისა და ხელოვნური ნაგებობებისათვის ასაქცევი დროებითი გზების მოწყობა.

### 3.3.4. დავალების შესრულების წესი

დავალების შესრულების წესი განისაზღვრება მოშსახურების ტექნიკური სპეციფიკაციებით, ხელშეკრულების საერთო და სპეციფიკური პირობებით, ასევე ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის შესადგენად გაცემული ტექნიკური დავალებით.

### 3.3.5. ტექნიკური რეგლამენტები და ნორმატიული დოკუმენტები

ა). რეკომენდირებულია და კონსულტანტი ვალდებულია „პრევენცია, სტიქია“-ს პროექტების განხორციელებისას იხელმძღვანელოს და გამოიყენოს:

ბ). საქართველოში მოქმედი ტექნიკური რეგლამენტები და სტანდარტები:

გ). სატენდერო დოკუმენტაციები უნდა შედგეს „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონისა და „სახელმწიფო შესყიდვების განხორციელების წესის შესახებ“ დებულების მოთხოვნების დაცვით;

შენიშვნა: საპროექტო ნორმებსა და რეგლამენტებში რამე განსხვავებული დაშვებების აუცილებლობის შემთხვევაში, სპეციფიური ნორმის დაშვებისა, ან მისი შეზღუდვის საკითხი ნინასარ უნდა იქნას დამკვეთთან შეთანხმებული

### 3.3.6. კუთვნილება

ამ დავალებასთან დაკავშირებული მომზადებული ნებისმიერი შესწავლა, ანგარიშები, გრაფიკული ან სხვა სახის მასალები ეკუთვნის შემსყიდველს და ნარმოადგენს მის საკუთრებას.

მიმწოდებელს არ აქვს ამ მასალების გამოყენების უფლება სხვა სამუშაოების შესასრულებლად შემსყიდველის ნინასარი თანხმობის გარეშე.

სელშეკრულების პირობებით მიმწოდებელი ვალდებულია გადასცეს შემსყიდველს საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო და სატენდერო დოკუმენტაციის სრული მოცულობის ელექტრონული (ჰდუ) ვერსია.

### 3.3.7. საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის რაოდენობა

მიმწოდებელი ვალდებულია გადასცეს შემსყიდველს სრული საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაცია. გადასაცემი საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის ეგზემპლიარების რაოდენობა, რომელიც განისაზღვრება ყოველ კონკრეტულ ობიექტზე საპროექტო-სატენდერო დოკუმენტაციის შესადგენად გაცემული ტექნიკური დავალებით:

საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის ეგზემპლიარების რაოდენობა:

- ა). საპროექტო დოკუმენტაცია \_ 3 ეგზემპლიარი;
- ბ). სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია \_ 2 ეგზემპლიარი;
- გ). სატენდერო დოკუმენტაცია \_ 3 ეგზემპლიარი;
- დ). საპროექტო და სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის სრული ელექტრო (ჰდუ და დნგ ფაილები) ვერსია \_ 2 ეგზემპლიარი;
- ე). სატენდერო დოკუმენტაციის სრული ელექტრო (ჰდუ და დნგ ფაილები) ვერსია \_ 2 ეგზ.

### 3.3.8. საავტორო ზედამხედველობის განხორციელების წესი

ცალკეულ ობიექტების მიხედვით "პრევენცია, სტიქია"-ს სამუშაოებს, საჭიროების შემთხვევაში, მიმწოდებელი გაუწეს საავტორო ზედამხედველობას, ამ სამუშაოების ნარმოების მთელ პრიოდში ობიექტის ექსპლოატაციაში მიღების ჩათვლით. საავტორო ზედამხედველობაზე გაფორმდება ხელშეკრულების დამატება ზედამხედველობისათვის განკუთვნილი გრაფიკის შედგენით და საავტორო ზედამხედველობის უერნალის ნარმოებით.

შეხლი 4. "პრევენცია, სტიქია"-ს სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო დოკუმენტაციის შემუშავების ტექნიკური სპეციალისტიური

საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის 2014-2015 წლების საავტომობილო გზების "პრევენცია, სტიქია"-ით გათვალისწინებული სამუშაოები და საფარაუდო ღირებულებები განისაზღვრება საპროექტო მონაცემთა მიმწოდებლის მიერ შესრულებული საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციით.

#### 4.1. სტიქიური მოვლენა

სტიქიურ მოვლენად ითვლება წყალდიდობა, ღვარცოთვი, მენცერი, შვავი, ზვავები, მინისძვრა და სხვა მოვლენები, რომლებიც მინის ვაკის და საგზაო ნეგებობებს მიაყენებს მნიშვნელოვან დაზიანებებს, რის გამოც ირღვევა მოძრაობის უსაფრთხოების მოთხოვნები, წესდება მოძრაობის შეზღუდული რეჟიმები, ან ხდება გზის ფაქტობრივი დაკვეტვა.

#### 4.2. გზებზე სტიქიური მოვლენების ლაიკიდაცია ხორციელდება:

ა). დაზიანებული მინის ვაკისის, საფალი ნაწილის, ხელოვნური ნაგებობებისა და სხვათა კაპიტალური, ან დროებითი აღდგენითი ღონისძიებების გატარებით;

ბ). მთლიანად უნდა აღდგეს, ან გაუმჯობესდეს სტიქიური მოვლენების შედეგად დაზიანებული გზის ტექნიკური და საექსპლუატაციო პარამეტრები და უზრუნველყოფილი იქნას მოძრაობის უსაფრთხოება;

გ). სტიქის შედეგად დაზიანებული ნაგებობების (ხიდები, გზაგამტარები, ზედა და ქვედა საყრდენი კედლები, მილები და სხვა) კონსტრუქციული ელემენტების აღდგენა, ბურჯების და სარეგულაციო ნაგებობების მდგრადობის უზრუნველსაყოფად დამატებითი გამაკრებები. საჭიროების შემთხვევაში ახალი სარეგულაციო ნაგებობების მოწყობა, არსებული დაზიანებული წყალგამტარი მილების ახლით შეცვლა და სხვა

დ). საჭიროების შემთხვევაში, ფორს-მაურული სიტუაციიდან გამომდინარე, საგზაო სამუშაოები ხორციელდება ფაქტობრივად შესრულებული მოცულობების, ხოლო პროექტირების დასრულების შემდეგ, საბოლოოდ დამუშავებული პროექტის მიხედვით;

#### 4.3 საველე - საკულევაძებო სამუშაოებში ჩასატარებელი საორიენტაცი სამუშაოები

მიმწოდებლის მიერ განისაზღვრება საჭირო ჩასატარებელი სამუშაოების სახეობები და მათი მოცულობები „პრევენცია, სტიქია“-ს კონკრეტული ობიექტის ტექნიკური მდგომარეობიდან გამომდინარე ამ თავში მოცემული სამუშაოების სახეობებიდან:

##### 4.3.1. ტოპოგეოდეზიური სამუშაოები

ა). საპროექტო გზის მონაცემთის ტოპოგეოდეზიური გადაღება (ტრასის სიტუაციური გეგმა);

ბ). განივი პროცესის გადაღება მრუდეებსა და მთავრიან ადგილებში 20 მეტრში ხოლო სწორი რელიეფის პირობებში ყოველ პიკეტზე და დამახასიათებელ ნერტილებში;

გ). რელიეფის ტოპოგეოდეზიური გადაღები დამუშავებული უნდა იყოს აბსოლუტურ სტM კოორდინატთა სისტემაში;

დ). მუდმივი რეპერების მონტობა ტრასის მისაბმელად, ხელოვნურ ნაგებობებთან, დიდ ხიდებთან მდინარის ორივე მხარეს, დიდ ჭრილებთან/ყრილებთან კი ჭრილის/ყრილის დასაწყისთან ორივე მხარეს;

ე). საჭიროების შემთხვევაში დაინტერესებულ ორგანიზაციებთან ერთად განისაზღვროს არსებული კომუნიკაციების (საჰაერო ხაზების, ელექტროგადაცემის ხაზების, კაბელების, ნაკალსადენის, საკანალიზაციო ქსელის და სხვა) საპროექტო ტრასასთან გადაკვეთა და შესაბამისი ადგილები და შეთანხმდეს გადაკვეთის პირობები;

შენიშვნა: ტოპოგეოდეზიური სამუშაოების ნარჩოების დროს დაცული უნდა იქნას სამუშაოების უსაფრთხო ნარჩოების ნებები, განსაკუთრებით არსებულ გზაზე შემაობისას.

#### 4.3.2. არსებული ნაგებობების აზომვები საკულევაძიებო სამუშაოების ნარჩოების დროს

ა). ჩატარდეს არსებული ნაკალგამტარი მილების აზომვები ძირითადი ზომების და ჭრილების ჩვენებით, ვიზუალურად დადგინდეს მათი მდგომარეობა და ვარგისიანობა მომავალში შესაძლო გამოყენების მიზნით;

ბ). დადგინდეს ხიდების (გზაგამტარები, ესტაკადები, ჭიადაუკები,) კონსტრუქციების დაზიანებები და მათი ტექნიკური მდგომარეობა, ხიდებთან მისასვლელი გზების ტექნიკური მდგომარეობა, ხიდების კონსეპტთან შეუღლების მდგომარეობა. შესრულდეს აზომვითი ნახაზები დაზიანებულ კონსტრუქციულ ელემენტებზე და დაისახოს მათი გამოსწორების ღონისძიებები საპროექტო გადაწყვეტილებებში;

გ). ანალოგიური სამუშაოები უნდა ჩატარდეს სხვა ხელოვნური და სპეციალური საინჟინრო ნაგებობების შესასწავლად (გვირაბები, გალერეები, აკვედუკები, ზედა და ქვედა საყრდენი კედლები და სხვა შენობა-ნავებობები);

#### საჭიროების შემთხვევაში:

დ). გაზომილი და დაფიქსირებული უნდა იქნას არსებული ნაკალსადენების, საკანალიზაციო მილებისა და სხვა კომუნიკაციების მდგომარეობა საპროექტო ტრასასთან მიბმით და მათი დამაკრების კონსტრუქციები ხიდებზე (გზაგამტარებზე და სხვა);

ე). დადგინდეს საკანალიზაციო და ნაკალსადენების ჭების მდგომარეობა (არსებობის შემთხვევაში);

ვ). შეირჩეს საეარაუდო ტრასა კომუნიკაციების გადასატანად;

ზ). მიბმელი იქნას საპროექტო ტრასასთან არსებული საპარო კავშირგაბმულობის ხაზები, ელექტრო და კავშირგაბმულობის საკაბელო ხაზები, მაღალი და დაბალი ძაბვის ელექტროგადაცემის ხაზები.

თ). საპროექტო გადაწყვეტილებები შეთანხმდეს სათანადო კომუნიკაციების მფლობელთან.

#### 4.3.3. გრაფიკული მოთხოვნები კამერალური სამუშაოების შესრულების დროს

ა). ტრასის გასწორებული გეგმა გამოიხატოს მასშტაბით 1:1000; 1:500

ბ). გზის ტრასის სიტუაციური, ან ტოპოგეგმა გამოიხატოს სირთულის პირობების მიხედვით: რთული რელიეფის პირობებში მასშტაბში 1 : 1000; გადაკვეთილი რელიეფის პირობებში მასშტაბში 1 : 2000;

გ). გზის გრძივი პროფილი გამოიხატოს გადაკვეთილი რელიეფის პირობებში მასშტაბში 1 : 2000 – 1 : 200, ხოლო რთული რელიეფის პირობებში მასშტაბში 1 : 1000 – 1 : 100;

დ). განივი პროფილები გამოიხატოს რთული რელიეფის პირობებში მასშტაბში 1 : 100 სწორ ადგილებში მასშტაბში 1 : 200;

ე). ტოპოგრაფიული გეგმები გამოიხატოს ნორმალურ პირობებში მასშტაბში 1 : 1000 რთული რელიეფის და ქალაქის პირობებში მასშტაბში 1 : 500;

ვ). სიტუაცია ტრასის გეგმაზე და გრძივ პროფილზე დატანილ იქნას არსებული პირობითი ნიშნების შესაბამისად;

ზ). ხიდებისა და სხვა ხელოვნური ნაგებობების ნახატები უნდა შესრულდეს 1:200, 1:100, 1:50, 1:20, 1:10 და 1:5 მასშტაბებში:

თ). ყველა ნახატზე უნდა იყოს აღნიშნული ჰასუხისმგებელი და შემსრულებელი პირების გვარები და მათი ხელმოწერები.

#### 4.3.4. პიდროლოგიური და პიდროშეტრიული სამუშაოების საორიენტაციო სახეობები ხელოვნური ნაგებობებისათვის:

აუკილებლობის შემთხვევაში:

ა). განისაზღვროს წყალშემკრები აუზები ხელოვნური ნაგებობებისათვის;

ბ). დათვლილი იქნას ხარჯები შესაბამისი მეთოდით და დაზუსტდეს წყლის მაღალი პორიტონტი ხიდებისათვის;

გ). შესრულდეს ზოგადი და ადგილობრივი გამორეცხვების გაანგარიშება ბურჯებისა და სარეგულაციო ნაგებობებისათვის;

დ). ხიდების რეაბილიტაციისათვის გადაღებული იქნას სახიდე გადასასვლელის გეგმა სამშენებლო სამუშაოებისათვის საჭირო სამშენებლო მოედნის ფართის გათვალისწინებით;

ე). კვლევა-ძიების პერიოდში განისაზღვროს მონაცემები კალაპოტის ცვლილებების პროცესებზე მდინარეების დონეები, სიჩქარეები და სხვა;

ვ). პიდროლოგიური ანგარიშის საფუძველზე დაინიშნოს სახიდე გადასასვლელებზე ახალი სარეგულაციო ნაგებობების მდებარეობა და კონსტრუქციები;

პიდროშეტრიული სამუშაოების ნარმოების დროს დაცული უნდა იქნას ნყალთან (მდინარე, ტბა) ურთიერთობის უსაფრთხოების პირობები;

#### **4.3.5. საინუინრო – გეოლოგიური კვლევის საორიენტაციო სამუშაოები**

ა). საპროექტო გზის საინუინრო-გეოლოგიური კვლევა მექანიკური, სუეტური ბურღვის მეთოდით თითოეულ კილომეტრზე 3 განვით პროფილი 2 ჭაბურღლილით – სიღრმით 3 მ. და გრუნტის ნიმუშების აღებით;

ბ). ჭაბურღლილებიდან აღებული გრუნტის ნიმუშების და მონოლითების ლაბორატორიული კვლევა და მათი შედეგების გაანალიზება;

გ). საპროექტო გზის საინუინრო – გეოლოგიური აღნერა და ადრე ჩატარებული გეოლოგიური სამუშაოების შასალების შესწავლა და გაანალიზება;

აუკილებლობის შემთხვევაში:

დ). წყალგამშეები მიღების სათუმკლის შესწავლა ჭაბურღლილების გაყვანის მეთოდით თითოეულ შილზე მინიმუმ 1 ჭაბურღლილისა, სიღრმით არანაკლები 5 მ. გრუნტის ნიმუშების აღებით;

ე). სახიდე გადასასვლელებზე ბერკების ფუნდამენტების ტექნიკური მდგომარეობის შესწავლა;

ვ). საყრდენი კედლების ფუნდამენტების ტექნიკური მდგომარეობის შესწავლა;

#### **4.3.6. ეკოლოგია და ბუნების დაცვა**

ა). შეირჩეს სამუშაოთა ნარმოების ისეთი ნესები და მეთოდები, რაც უზრუნველყოფს არსებული ბუნებრივი პირობების მაქსიმალურად შენარჩუნებას;

ბ). გათვალისწინებული იქნას, აუკილებლობის შემთხვევაში, ნოუერი ზედაპირული ნიადაგის მოქრა და მისი დროებითი გადაადგილება ნაყარში შემდგომი გამოყენების მიზნით. დაინიშნოს ადგილი მისი გამოყენებისათვის განისაზღვროს წილის მანძილი;

გ). დაინიშნოს ადგილები საჭიროების შემთხვევაში გრუნტის კარიერების მოსანყობად, განისაზღვროს გრუნტის შილვის მანძილები ტრასამდე;

დ). მოიხსნას დანიშნული კარიერის ნოუერი ფენა, რომელიც გამოყენებული იქნება შემდგომი რეკულტივურისათვის;

ე). დაისახოს ღონისძიებები გარემოს დაცვისათვის;

ვ). „პრევენცია, სტიქია“-ს დამთავრების შემდეგ მოხდეს დროებით დაკავებული ტერიტორიების (გზებით, სამშენებლო ბაზებით და ა.შ.) რეკულტივურია;

გ). სამშენებლო მონაკვეთის განთვისების ზოლის (ბეფერის) სახელმწიფო ტყის ფონდის საზღვრებთან შედგების შემთხვევაში, საჭიროა ტყის ფონდიდან ტერიტორიის ამორიცევა, ამისათვის აუკილებებლივ:

1). საავტომობილო გზის შესაბამის ნაკვეთზე საკადასტრო აშლმეითი ნახატის მომზადება (სპ3 ფაილები);

2). სახელმწიფო ტყის ფონდიდან ამოსარიცხ ტერიტორიაზე არსებული მერქნული რესურსების ნინასნარი აღრიცხვა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად;

3). ნითელი ნუსხის სახელბებზე (მათი არსებობის შემთხვევაში) დადგენილი ნესით ჭრის უფლების მოსაპოვებლად საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინ- ნებული შესაბამისი ინფორმაციის ნარმოდგენა;

**შენიშვნა:**

„პრევენცია, სტიქია”-ს სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციების შედგენისას მიმწოდებელი იხელმძღვანელებს ზემოთ აღნიშნული განმოგადებული ტექნიკური დავალებით და ცალკეულ ობიექტებზე გაცემული შესაბამისი კონკრეტული ტექნიკური დავალებებით განსაზღვრული მოთხოვნებით. ამასთან, ყოველი კონკრეტული ობიექტის პროექტზე, ძირითადი ტექნიკური გადაწყვეტილებები, მიმწოდებლის მიერ, თანხმდება შემსყიდველთან.

## 1. რეკვიზიტები:

პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და  
დასახელება:

შ.კ.ს. "პროექტმშენებანი"

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი:

რაული რაზმაძე

პრეტენდენტის იურიდიული მისამართი:  
პრეტენდენტის ფაქტიური მისამართი:

ქ. თბილისი, ახალშენის ქ. №11/13  
ქ. თბილისი, იყალთოს გორა №44ა

საიდენტიფიკაციო კოდი:

204979103

პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი:

(+99532) 236-53-82,  
(+995590) 33-39-49, (+995599) 92-14-37.

ელექტრონული მისამართი:

Rauli-razmadze@mail.ru

ბანკის კოდი:

ს.ს. "საქართველოს ბანკი"  
კენტრალური ფილიალი  
კოდი BAGAGE22

ანგარიშსწორების ანგარიში:

GE33BG0000000888986301

ანგარიშის ნომერი:

GE33BG0000000888986301

საკონკურსო წინადადების წინადადების ფასი:

414000.00 (ოთხას თოთხმეტი ათასი ლარი და ნული თეთრი).

შ.კ.ს. "პროექტმშენებანი"-ს  
დირექტორი: 



## ხარჯთაღრიცხვება

სააეტომობილო გზებზე და ხელოვნურ ნაგებობებზე სტიქიური მოვლენების სალიკვიდაციით და პრევენციის მიზნით ჩასატარებელი სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვებო და სატენდერო დოკუმენტაციების შედგენაზე მომსახურების გაწევა და ცელაშულ ობიექტებზე საჭიროების შემთხვევაში საავტორო ზედამხედველობა;

### ძირითადი საპროექტო მომსახურება

საპროექტო მომსახურების დასახელება	სამუშაოების სავარაუდო ღირებულება	სატენდერო წინადაღება	
		საპროექტო ღირებულება	მთლიანი საპროექტო ღირებულება
		ლარი	%
1	2	3	4
სააეტომობილო გზებზე და ხელოვნურ ნაგებობებზე სტიქიური მოვლენების სალიკვიდაციით და პრევენციის მიზნით ჩასატარებელი სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო და სატენდერო დოკუმენტაციების შედგენაზე მომსახურების გაწევა და ცელაშულ ობიექტებზე საჭიროების შემთხვევაში საავტორო ზედამხედველობა;	-	-	334,140.44
დღგ 18%	-	-	60,145.28
სულ ძირითადი საპროექტო მომსახურები დღგ-ს ჩათვლით	19,047,619.00	2.07	394,285.71
დამატებითი მომსახურებისათვის საჭირო ხარჯები, ძირითადი საპროექტო მომსახურების 5%-ს ოდენობით	-	-	19,714.29
მთლიანად	-	-	414,000.00



(ხელმოწერა)



შ.კ.ს "პროექტმშენკომპანი"  
(პრეტენდენტის დასახელება)

დამატებითი მომსახურება (საჭიროების შემთხვევაში, სამუშაოები, რომლებიც არ შედის  
ძირითად საპროექტო მომსახურებაში)

დამატებითი მომსახურების დასახელება	განზომილება	ერთეული	სატენდერო წინადაღება
1	2	3	4
ცალკეულ ობიექტებზე საავტორო სუღამისკვლეულობა	საპროექტო სამუშაოების დირექტულებიდან	%	20
საპროექტო და სატენდერო დოკუმენტაციის დამატებითი ეგზემპლარების გამრავლება: (სტანდარტული ფორმა A-4):  ტექსტი . . . . . ნახაზები . . . . . (სტანდარტული ფორმა A-3): ტექსტი . . . . . ნახაზები . . . . . ტომებად, წიგნებად დამატებითი ეგზემპლარების აკინძევა . . . . .	უზრუნველი უზრუნველი უზრუნველი უზრუნველი 1 წიგნი	ლარი ლარი ლარი ლარი ლარი	0.20 0.40 0.40 0.80 30
პროექტის კორექტირება	სარეაბილიტაციო სამუშაოების დირექტულებიდან	%	0.8
სარჯოთადრიცხვის გადაანგარიშება	საპროექტო სამუშაოების დირექტულებიდან	%	9
სარჯოთადრიცხვის შედგენა დაუმტკური უწყისის საფუძველზე	საპროექტო სამუშაოების დირექტულებიდან	%	15
ხილური გადასასვლელების ბურჯების საძირკელების ტექნიკური მდგრმარეობის შესწავლა	საპროექტო სამუშაოების დირექტულებიდან	%	30
გარემოზე ზემოქმედების შეფასების საპროექტო დოკუმენტაციის დამუშავება	საპროექტო სამუშაოების დირექტულებიდან	%	15
განსახლების სამოქმედო გეგმის დამუშავება	საპროექტო სამუშაოების დირექტულებიდან	%	15
სამშენებლო მონაკვეთის განთვისების ზოლის (ბუფერის) სახელმწიფო ტყის ფონდის საზღვრებთან ზედღების შემთხვევაში ტყის ფონდიდან ტერიტორიის ამორიცხვა, არა უმეტეს საქართველოს მთავრობის 20.08.2010წ. №242 „ტყით სარგებლობის წესის დამტკიცების შესახებ“ დადგენილებით განსაზღვრულისა	საპროექტო სამუშაოების დირექტულებიდან	%	30
თარგმანი ქართულიდან ინგლისურად და პირიქით	გვერდი	ლარი	25

(ხელმოწერა)



შ.კ.ს "პროექტმშენკომპანი"  
(პრეტერტინგის დასახელება)



საბანკო გარანტია №BG/PB 4966/09

№ S/LC 28282-out

ქ. თბილისი

29 სექტემბერი 2014 წ.

გარანტი: სს „სადაზღვეო კომანია ალდაბი“, საიდენტიფიკაციო კოდი  
404476189

პრინციპალი: შპს „კორექტშენომანია“, ქ. თბილისი, ახალშენის ქ. №II,  
ბ. 13; საიდენტიფიკაციო კოდი 204979103

გენერირიარი: საქართველოს ობიონული განვითარებისა და  
ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს

საავტომობილო გზების დეპარტამენტი

საქართველოს

„ბენეფიციარი“-სა და „პრინციპალი“-ს შორის ფორმულება სახემწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება, რომელიც ითვალისწინებს საავტომობილო გზებზე და ხელოვნურ ნაგებობებზე სტრექტური მოვლენების საღიყიდვაცია და პრეცენტის მიზნით ჩასატარებელი სამუშაოებისთვის საჭირო საპროექტო და სატექნიკური დოკუმენტაციის შედეგნაზე მომსახურების გაწევისა და ცალკეულ იძიებებზე, საჭიროების შემთხვევაში, დოკუმენტაციის შედეგნაზე მომსახურების გაწევისა და ცალკეულ იძიებებზე, საჭიროების შემთხვევაში, საავტომობილების გაწევის საპროექტო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვას (კონკრეტის №1326).

ზემოაღნიშნულ ფაქტთან დაკავშირებით სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ კანონის მოთხოვნის შესაბამისად, „გარანტი“ იღებს გამოუწვევად ვალიდულებას ყოველგვარი უარყოფისა და ვასაჩივრების უფლების გარეშე გადაუხადოს „ბენეფიციარი“-ს თანხა 12,420 (თორმეტი ათას თოსას ოცი) ლარის ფარგლებში, თუ „პრინციპალ“-მა არ შეასრულა „ბენეფიციარი“-თან გაფორმებული სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალიდულებები.

ანაზღაურებაზე მოთხოვნა „ბენეფიციარი“-ს მიერ წარმოდგენილი უნდა იქნეს წერილობითი ფორმით, სადაც მიეთითება მოთხოვნილი თანხა და ის გარემოება, თუ რაში გამოიხატა პრინციპალის მიერ ძირითადი ფალიდულების დარღვევა, რომლის უზრუნველსაფოფარაც გაიცა საბანკო გარანტია.

გარანტის მოქმედების ვადა 2014 წლის 29 სექტემბერიდან 2016 წლის 15 თებერვლის ჩათვლით.

საბანკო გარანტიის მოქმედება წყდება: 1. ვადის ვასლით; 2. „ბენეფიციარი“-ს მიერ თავის უფლებებზე წერილობითი ფორმით უარის თქმით და გარანტისათვის საბანკო გარანტიის დამრუნებით.

წინამდებარე გარანტის გაცემის საფუძველია გარანტისა და პრინციპალს შორის 2013 წლის 03 დეკემბერს გაფორმებული გენერალური ხელშეკრულება საგარანტიო მომსახურებაზე № BG/PB/GA - 4506/12.

სს „სადაზღვეო კომანია ალდაბი“

გენერალური დირექტორი: / გენერალური გარანტიაშილი/



0109185