

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და
ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქვეუწყებო
დაწესებულება საქართველოს საავტომობილო გზების
დეპარტამენტი

და

შპს „ცეკური“

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ

ე.ტ.№63-21

შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-29) ზაჰესი-მცხეთა-
კავთისხევი-გორი-სკრა-ქარელი-ოსიაურის საავტომობილო გზის
კმ13+700-კმ21+000 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოები

ელექტრონული ტენდერი აუქციონის ბარეშე (NAT210011191)

ხელშეკრულება
სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ
ე.ტ. №63-21

ქ. თბილისი

16 აგვისტო, 2021 წელი

ერთი მხრივ, საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს გამგებლობაში არსებული სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება - საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი, წარმოდგენილი მისი თავმჯდომარის მოადგილის, **გიორგი ციბაძის** სახით (შემდგომში - შემსყიდველი),

მის.: ქ. თბილისი, ალ. ყაზბეგის გამზ. №12
საიდენტიფიკაციო კოდი: 211 343 982
საბანკო რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა
ბანკის კოდი: TRESGE22
ანგარიშის ნომერი: GE24NB0330100200165022
ელ.ფოსტა: info@georoad.ge

და მეორე მხრივ, შპს „**ცეკური**“ წარმოდგენილი მისი აღმასრულებელი დირექტორის, **ბექა ხაბულიანის** სახით (შემდგომში - მიმწოდებელი)

მის. : საქართველო, თბილისი, ნაძალადევის რაიონი, ხიზამბარელის ქ., №1
საიდენტიფიკაციო კოდი: 209442174
საბანკო რეკვიზიტები: სს „თიბისი ბანკი“
ბანკის კოდი: TBCBGE22
ანგარიშის ნომერი: GE78TB0600000055360255
ელ.ფოსტა: tsekuri@gmail.com

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

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 16¹ მუხლის პირველი პუნქტის, „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის 33-ე მუხლის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის (NAT210011191) შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და მისი შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს **შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-29) ზაჰესი-მცხეთა-კავთისხევი-გორი-სკრა-ქარელი-ოსიურის საავტომობილო გზის კმ13+700-კმ21+000 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოები** (შემდგომში - სამუშაო).

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPV კოდია: **45233142 - გზის შეკეთების სამუშაოები**

მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება

ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს **5 007 006.96 (ხუთი მილიონ შვიდი ათას ექვსი ლარი და 96 თეთრი)** ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა და ადგილი

1. მიმწოდებელი ვალდებულია, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების დასრულება უზრუნველყოს სამუშაოების დაწყების შესახებ შემსყიდველის წერილობითი დავალების გაცემიდან 8 (რვა) თვეში.

2. მიმწოდებელი ვალდებულია ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოს შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად.

3. სამუშაოების დაწყების შესახებ შემსყიდველი გაცემს წერილობით დავალებას. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულების პირველი მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული სამუშაოები დაიწყოს შემსყიდველის წერილობით დავალების მიღებისთანავე. მიმწოდებელს არ აქვს უფლება სამუშაოები დაიწყოს შემსყიდველის წერილობითი დავალების მიღებამდე. შემსყიდველის წერილობითი დავალების გარეშე სამუშაოების დაწყება განიხილება ხელშეკრულების დარღვევად და შემსყიდველი უფლებამოსილია მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ამ ხელშეკრულების მე-13 მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული პასუხისმგებლობის ზომა.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია, ამ მუხლის მე-3 პუნქტში განსაზღვრული შემსყიდველის წერილობითი შეტყობინების მიღებიდან 15 კალენდარული დღის განმავლობაში უზრუნველყოს სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული ფორმის შესაბამისად სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის ზედამხედველთან შეთანხმება (ასლი შემსყიდველთან) და შემსყიდველთან წარდგენა. სამუშაოების გეგმა-გრაფიკში ხარვეზის აღმოჩენის ან გონივრული ცვლილების საჭიროების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია ზედამხედველის/შემსყიდველის წერილობითი შეტყობინების მიღებიდან 5 სამუშაო დღის ვადაში უზრუნველყოს ხარვეზის გამოსწორება/გონივრული მითითების გათვალისწინება და გასწორებული გეგმა-გრაფიკის ზედამხედველთან (ასლი შემსყიდველთან) წარდგენა. 5 სამუშაო დღის ვადაში ხარვეზის გამოუსწორებლობა/მითითების შეუსრულებლობა იწვევს მიმწოდებლის პასუხისმგებლობას ამ ხელშეკრულების მე-13 მუხლის პირველი პუნქტის შესაბამისად. სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი დაერთვება ხელშეკრულებას დანართის გაფორმების გზით. შემსყიდველისთვის წარდგენილი გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრული ვადები უნდა შეესაბამებოდეს ხელშეკრულებით განსაზღვრულ სამუშაოს შესრულების ვადას.

5. სამუშაოს შესრულება იწარმოებს ხელშეკრულების პირველი მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებულ ადგილზე.

6. მიმწოდებელი ვალდებულია, სამუშაოების ვადის გაგრძელების ობიექტური გარემოებების არსებობის შემთხვევაში, ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოების ვადის გაგრძელების მოთხოვნით მიმართოს ზედამხედველს (ასლი შემსყიდველს), ამ ვადის ამოწურვამდე არანაკლებ 10 კალენდარული დღით ადრე. ამ ვადის დარღვევით წარმოდგენილი მოთხოვნა არ ექვემდებარება განხილვას, მიმწოდებელს სამუშაოების ვადა არ გაუგრძელდება და დაეკისრება პირგასამტეხლო ამ ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტის შესაბამისად, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ სამუშაოების დასრულების ვადის გაგრძელების ობიექტური გარემოებები წარმოიშვა სამუშაოების დასრულების ვადის ამოწურვამდე 10 კალენდარული დღით ადრე პერიოდის შემდგომ.

მუხლი 4. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის პირობები

1. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისთვის წარდგენილი, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ლიცენზირებული დაწესებულების (ან უცხო ქვეყნის საბანკო დაწესებულებიდან, რომელიც გადაზღვეული იქნება საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების მიერ) მიერ გაცემული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის თანხა შეადგენს ხელშეკრულების ღირებულების 5 %-ს.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის ვადა უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების მოქმედების ვადას არანაკლებ 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღით.

3. ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე, შემსყიდველის მხრიდან ყოველგვარი დასაბუთებისა და დოკუმენტაციის წარდგენის გარეშე, მიიღოს შესაბამისი თანხა.

4. მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისათვის წარდგენილი, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის უპირობო საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზიანის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების შედეგად, აგრეთვე,

შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ანაზღაურებისა და ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

5. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად შესრულებისა და შემსყიდველის მიერ ამ შესრულების მიღების შემდეგ, შემსყიდველი ვალდებულია, დაუბრუნოს მიმწოდებელს ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია.

6. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში, შემსყიდველს უფლება აქვს, აამოქმედოს ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სრული ოდენობით.

7. შემსყიდველის მიერ, ხელშეკრულების მე-14 მუხლის მე-5 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევებში, ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტისას შემსყიდველი უფლებამოსილია, აამოქმედოს ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სრული ოდენობით. ამ შემთხვევაში ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის ამოქმედება მიმწოდებელს არ ათავისუფლებს შემსყიდველისთვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურების ვალდებულებისაგან.

8. მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო, კერძოდ, ხელშეკრულების მე-12 მუხლით გათვალისწინებული ფორს-მაჟორული გარემოებების გამო, ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ვალდებულია, მიმწოდებლის მოთხოვნისთანავე დაუბრუნოს მას ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

9. შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გაგრძელების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია, უზრუნველყოს ამ მუხლის პირველი პუნქტში განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის ვადის გაგრძელება და შემსყიდველს წარუდგინოს აღნიშნულის დამადასტურებელი დოკუმენტი (ცვლილება/ახალი საბანკო გარანტია).

მუხლი 5. ანგარიშსწორების წესი

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

2. ანგარიშსწორების მიზნით, მიმწოდებელი ვალდებულია, ყოველ თვე შემსყიდველს წარუდგინოს ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოების მთლიანი ღირებულება (დამატებული ღირებულების გადასახადის გათვალისწინებით) საანგარიშო პერიოდისა და ნაზარდი ჯამის მითითებით.

3. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება ხორციელდება ყოველთვიურად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოებისა და **გამარტივებული ტიპის სააქციო საზოგადოება Egis International-ის** (შემდგომში - ზედამხედველი) მიერ დადასტურებული მოცულობების მიხედვით, მიღება-ჩაბარების აქტის (ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი) გაფორმების, შემსყიდველის მიერ გადახდის სერთიფიკატისა და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურის დადასტურებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

4. მიმწოდებლის სათანადო წერილობითი თხოვნის საფუძველზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია განახორციელოს შუალედური გადახდები მიმწოდებლის მიერ ფაქტობრივად შესრულებულ სამუშაოებზე, ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირობების შესაბამისად შემსყიდველისათვის წარდგენილი მიღება-ჩაბარებისა და ანგარიშსწორებისთვის განსაზღვრული სათანადო დოკუმენტაციის საფუძველზე.

5. ხელშეკრულების ფარგლებში შემსყიდველის მიერ ანაზღაურდება მხოლოდ იმ შესრულებული სამუშაოების მათ შორის, შემსყიდველთან შეთანხმებული შესრულებული გაუთვალისწინებელი სამუშაოების ღირებულება, რომელთა მოცულობასა და ხარისხზე არსებობს ზედამხედველის მიერ დადასტურებული ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი.

6. გაუთვალისწინებელი სამუშაოების თანხების ხარჯვა მიმწოდებლის მიერ მოხდება აუცილებლობიდან გამომდინარე, შემსყიდველთან შეთანხმებით.

7. იმ შემთხვევაში, თუ განსაზღვრული გარემოებების გამო მიმწოდებლის მიერ შესრულებული სამუშაოების ღირებულებამ არ შეადგინა ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოს ღირებულება, შემსყიდველი მიმწოდებელს აუნაზღაურებს მიმწოდებლის მიერ ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულებას ხელშეკრულებით განსაზღვრული ერთეულის ფასების შესაბამისად. ამ

შემთხვევაში მიმწოდებელს არ გააჩნია პრეტენზია სამუშაოს აუთვისებელი მოცულობების შესრულებაზე და მის გადახდაზე.

მუხლი 6. წინასწარი ანგარიშსწორების პირობები

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

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

3. მიმწოდებლის მიერ ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული წერილობითი მოთხოვნის წარდგენის მიუხედავად, შემსყიდველი უფლებამოსილია, არ დააკმაყოფილოს მიმწოდებლის თხოვნა ავანსის გადახდის თაობაზე იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელს შესრულებული აქვს ხელშეკრულების ღირებულების 20% ან მეტი.

4. შემსყიდველის მიერ ავანსის გადახდასთან დაკავშირებით დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ლიცენზირებული დაწესებულების (ან უცხო ქვეყნის საბანკო დაწესებულებიდან, რომელიც გადაზღვეული იქნება საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების მიერ) მიერ გაცემული, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია, რომელიც ძალაში უნდა იყოს გადასახდელი ავანსის დაქვითვამდე.

5. ამ მუხლის მე-4 პუნქტში განსაზღვრული ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე, შემსყიდველის მხრიდან ყოველგვარი დასაბუთებისა და დოკუმენტაციის წარდგენის გარეშე, მიიღოს შესაბამისი თანხა.

6. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი რეგისტრირებულია თეთრ სიაში (შესყიდველში მონაწილე კვალიფიციურ მიმწოდებელთა რეესტრი), მიმწოდებელი შემსყიდველს წარუდგენს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ლიცენზირებული დაწესებულების (ან უცხო ქვეყნის საბანკო დაწესებულებიდან, რომელიც გადაზღვეული იქნება საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების მიერ) მიერ გაცემულ ავანსის ნახევარი ოდენობის საბანკო გარანტიას, რომელიც ძალაში უნდა იყოს გადასახდელი ავანსის დაქვითვამდე და აკმაყოფილებდეს ამ მუხლის მე-5 პუნქტით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს.

7. მიმწოდებლისთვის გადასახდელი ავანსი ჯამში არ უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების ღირებულების 20 %-ს.

8. შემსყიდველის მიერ გადახდილი ავანსის დაკავება მოხდება ქვემოთ მოყვანილი წესის თანახმად:

$$Z = \frac{A*(X\%-Y\%)}{70 - 20}$$

Z = არის გამოსაქვითი თანხა საანგარიშო პერიოდში;

A = წარმოადგენს გადარიცხული ავანსის თანხას;

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

Y = არის (X) წინა პერიოდისათვის.

9. გადახდილი ავანსის დაკავება განხორციელდება მას შემდეგ, როცა შესრულებული სამუშაოების მოცულობა მიაღწევს 20%-ს, ხოლო გადახდილი ავანსის სრულად დაქვითვა განხორციელდება, როცა შესრულებული სამუშაოების მოცულობა შეადგენს 70%-ს.

10. გადახდილი ავანსის დაქვითვა ასევე შესაძლოა განხორციელდეს წინსწრებით.

11. მიმწოდებელი ვალდებულია, ავანსი გამოიყენოს მხოლოდ ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ვალდებულებების შესასრულებლად.

12. შემსყიდველი უფლებამოსილია, ამოქმედოს ამ მუხლის მე-4 ან მე-6 პუნქტით განსაზღვრული საბანკო გარანტია, თუ მიმწოდებელი ვერ უზრუნველყოფს ამ მუხლის მე-4 ან მე-6 პუნქტის მოთხოვნის შესაბამისად, საბანკო გარანტიის ვადის გაგრძელებას ან/და ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის მიმწოდებელს არა აქვს დაქვითული გადახდილი ავანსი ან მისი ნაწილი.

13. ავანსის გადახდა მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით მიმწოდებლის მიერ ამ მუხლის მე-4 ან მე-6 პუნქტით გათვალისწინებული საბანკო გარანტიის შემსყიდველისთვის წარდგენის შემდეგ.

მუხლი 7. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა

1. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა შეადგენს შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების მე-9 მუხლის მე-7 პუნქტის შესაბამისად, შემსყიდველის მიერ შექმნილი კომისიის მიერ შედგენილი სამუშაოს მიღების აქტის გაფორმებიდან - **2 (ორი) წელს**.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული, შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადის განმავლობაში მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ხარვეზების (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) აღმოფხვრა.

3. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველი შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაკავებული იქნება შესრულებული სამუშაოების ღირებულების 5%, რომლის პირველი ნახევრის (2.5%) დაბრუნება მოხდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს სრულად დასრულებისა და შემსყიდველის მიერ შექმნილი ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული კომისიის მიერ შედგენილი სამუშაოს მიღების აქტის გაფორმების შემდეგ.

4. იმ შემთხვევაში, თუ ამ მუხლის მე-3 პუნქტში განსაზღვრული კომისიის მიერ დაფიქსირებული იქნება შესრულებული სამუშაოს დეფექტ(ებ)ი, მიმწოდებელს ამ მუხლის მე-3 პუნქტში განსაზღვრული სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხის პირველი ნახევარი არ აუნაზღაურდება სამუშაოს დეფექტ(ებ)ის გამოსწორებამდე.

5. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველი შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაკავებული მეორე ნახევრის (2.5 %) დაბრუნება მოხდება საგარანტიო ვადის - 2 (ორი) წლის გასვლის შემდეგ, თუ შემსყიდველის ან/და ზედამხედველის მიერ დეფექტ(ებ)ის არარსებობის შესახებ შემსყიდველისთვის ზედამხედველის ან/და შემსყიდველის შესაბამისი სტრუქტურული ქვედანაყოფის მიერ წარდგენილ იქნა შესაბამისი აქტი, რომლითაც დადასტურდება საგარანტიო ვადის გასვლის შემდეგ დეფექტ(ებ)ის არარსებობა.

6. იმ შემთხვევაში, თუ სხვადასხვა მიზეზების გამო მიმწოდებელი ვერ/არ უზრუნველყოფს ამ მუხლის მე-4 ან მე-5 პუნქტში აღნიშნული დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრას, შემსყიდველი ზედამხედველთან ერთად შეაფასებს ამ დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის ჩასატარებელი სამუშაოების ღირებულებას.

7. ამ მუხლის მე-6 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში შემსყიდველი მიმწოდებელს არ აუნაზღაურებს დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის ჩასატარებელი სამუშაოების ღირებულების თანხას სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხიდან.

8. თუ ამ მუხლის მე-4 ან მე-5 პუნქტში აღნიშნული დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის საჭირო თანხა აღმატება სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებულ თანხას, შემსყიდველი უფლებამოსილია, დამატებით მოსთხოვოს მიმწოდებელს აღნიშნული სხვაობის ანაზღაურება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

9. შემსყიდველი უფლებამოსილია, ამ მუხლის მე-5 პუნქტით გათვალისწინებული 2.5% მიმწოდებელს დაუბრუნოს ამ მუხლის მე-3 პუნქტში განსაზღვრული პირველი 2.5%-ის გადახდის შემდეგ, საგარანტიო ვადის მოქმედების პერიოდში, მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი შემსყიდველს წარუდგენს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ლიცენზირებული დაწესებულების მიერ გაცემულ 2.5%-ის ოდენობის საბანკო გარანტიას და შემსყიდველის მიერ უფლებამოსილი საზედამხედველო ორგანიზაციის მიერ გაცემულ დოკუმენტს, რომელიც ადასტურებს მისი გაცემის დროს სამუშაოს დეფექტ(ებ)ის არარსებობას.

10. ამ მუხლის მე-9 პუნქტით განსაზღვრული საბანკო გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას, საბანკო გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე, შემსყიდველის მხრიდან ყოველგვარი დასაბუთებისა და დოკუმენტაციის წარდგენის გარეშე, მიიღოს საბანკო გარანტიით განსაზღვრული სრული თანხა. აღნიშნული საბანკო

გარანტია ძალაში უნდა იყოს ამ მუხლის პირველ პუნქტში მითითებული საგარანტიო ვადის ამოწურვიდან არანაკლებ 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღით.

მუხლი 8. სამუშაოს შესაბამისობა

1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული სამუშაო მიმწოდებლის მიერ უნდა შესრულდეს ჯეროვნად, სამუშაოების საპროექტო დოკუმენტაციის, ტექნიკური დავალების, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი (არსებობის შემთხვევაში) ნორმებისა და წესების და შემსყიდველის მოთხოვნების შესაბამისად.

2. 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 9. სამუშაოს მიღება-ჩაბარების წესი

1. მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისათვის ხორციელდება ყოველთვიურად შესრულებული სამუშაოების წარდგენა.

2. მიმწოდებლის მიერ ყოველთვიურად შესრულებული სამუშაოები მიღებულად ჩაითვლება მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის (ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი (ფორმა №2)) გაფორმებისა და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურის დადასტურების შემდეგ.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულებისამებრ სამუშაოების წარმოების პროცესში მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისათვის წარდგენილ შესრულებულ სამუშაოებს (ფორმა №2) ჩაუტაროს ექსპერტიზა სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს“ ან შესაბამის სფეროში აკრედიტებული სხვა პირის მეშვეობით. იმ შემთხვევაში, თუ საექსპერტო დასკვნასა და შესაბამის მიღება-ჩაბარების აქტს (ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიღების აქტი) შორის აღმოჩნდება ცდომილება, მიმწოდებელი ვალდებულია, აუნაზღაუროს შემსყიდველს აღნიშნულ საექსპერტო მომსახურებაზე გაწეული ხარჯები.

4. ხელშეკრულების ფარგლებში შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას და მიღება-ჩაბარებას ახორციელებს ზედამხედველი, რომელიც ადგილზე ამოწმებს ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ყოველთვიურად შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარისხს.

5. დასრულებული სამუშაოს მიღებას შემსყიდველი ახორციელებს ამ მუხლის მე-6 -მე-7 პუნქტების შესაბამისად.

6. ხელშეკრულების პირველი მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სამუშაოს დასრულებიდან არაუგვიანეს 7 (შვიდი) სამუშაო დღისა მიმწოდებელი ატყობინებს შემსყიდველსა და ზედამხედველს სამუშაოს დასრულების შესახებ. ზედამხედველი ამოწმებს დასრულებული სამუშაოს მოცულობას და მისი დადასტურების შემთხვევაში მიმართავს შემსყიდველს ამ მუხლის მე-7 პუნქტში განსაზღვრული კომისიის ჩამოყალიბების მიზნით.

7. დასრულებული სამუშაოს მიღება ხორციელდება „საერთაშორისო და შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის საავტომობილო გზებზე დასრულებული საგზაო სამუშაოების (გარდა მშენებლობის, მოდერნიზაციისა და რეკონსტრუქციის) მიღების წესის შესახებ დებულების დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს ეკონომიკური განვითარების მინისტრის 2008 წლის 10 იანვრის №1-1/23 ბრძანებით დამტკიცებული წესის შესაბამისად და ამავე წესის შესაბამისად, შექმნილი კომისიის მიერ.

მუხლი 10. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

1. მიმწოდებელი ვალდებულია:

ა) სამუშაოს შესრულების პროცესში იხელმძღვანელოს ხელშეკრულების მე-8 მუხლის პირველ პუნქტში გათვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად;

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

გ) საჭიროების შემთხვევაში, მოამზადოს საგზაო მოძრაობის დროებითი ორგანიზაციის სქემები, ასევე, შემსყიდველთან საგზაო მოძრაობის დროებითი ორგანიზაციის სქემის შეთანხმებამდე და შეთანხმებული სქემით განსაზღვრული ტექნიკური საშუალებებით უსაფრთხო საგზაო მოძრაობის

რეგულირებამდე, არ დაიწყოს ისეთი სამუშაოების წარმოება, რომელმაც შეიძლება, ზემოქმედება იქონიოს საგზაო მოძრაობაზე;

დ) განათავსოს დროებითი საგზაო ნიშნები, საგზაო მონიშვნა, საგზაო ბარიერები და მოძრაობის რეგულირების ტექნიკური საშუალებები დამტკიცებული და შეთანხმებული საგზაო მოძრაობის დროებითი ორგანიზაციის სქემის შესაბამისად და, საჭიროების შემთხვევაში, მიიღოს სხვა ისეთი აუცილებელი ზომები საგზაო მოძრაობის უსაფრთხოების გაუმჯობესების უზრუნველსაყოფად, რომლებსაც მოითხოვს სამუშაოები;

ე) უზრუნველყოს საგზაო მოძრაობის დროებითი ორგანიზაციის სქემით განსაზღვრული საგზაო ნიშნების, საგზაო მონიშვნის, ბარიერების და საგზაო მოძრაობის რეგულირების ტექნიკური საშუალებების სუფთა და თვალსაჩინო მდგომარეობაში არსებობა; დააყენოს, გადაიტანოს, დაფაროს ან აიღოს ისინი სამუშაოს მიმდინარეობის შესაბამისად, შემსყიდველთან და ზედამხედველთან შეთანხმებით;

ვ) საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, წერილობით შეუთანხმოს შემსყიდველს გარემოსდაცვითი მმართველი იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის სამუშაოები წლის განმავლობაში წარმოქმნის ნებისმიერი მოცულობის სახიფათო ნარჩენს, 200 ტონაზე მეტ არასახიფათო და 1000 ტონაზე მეტ ინერტულ ნარჩენს;

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

თ) უზრუნველყოს ავტოტრანსპორტის მოძრაობის რეჟიმის შეცვლის შესახებ ინფორმაციის დაუყოვნებლივ გადაცემა შემსყიდველის ინფრასტრუქტურის განვითარებისა და განვითარების პარტნიორებთან ურთიერთობის სამსახურისათვის ან მისი უფლებამონაცვლისთვის;

ი) ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ სამუშაოთა შესრულებისას იხელმძღვანელოს საქართველოს კანონმდებლობის, საპროექტო დოკუმენტაციის, სპეციფიკაციების, ტექნიკური დავალების და ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად;

კ) ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში იქონიოს მუდმივი კავშირი შემსყიდველის ინფრასტრუქტურის განვითარებისა და განვითარების პარტნიორებთან ურთიერთობის სამსახურთან ან მის უფლებამონაცვლესთან;

ლ) საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტირების შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა;

მ) სამუშაოების შესრულებაში მონაწილე მიმწოდებლის საინჟინრო-ტექნიკური პერსონალისა და მუშა-მოსამსახურეების შემადგენლობის არანაკლებ 70% დააკომპლექტოს საქართველოს მოქალაქეებით;

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

ო) უზრუნველყოს სამშენებლო ობიექტზე შრომის უსაფრთხოების პირობების დაცვა საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით;

პ) სამუშაოების წარმოების დაწყების შესახებ შეტყობინების მიღებიდან, საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებამდე უზრუნველყოს შეუფერხებელი განვლადობა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ობიექტზე (რაც მოიცავს, მაგრამ არ შემოიფარგლება ზამთრის მოვლა-შენახვის, საავტომობილო გზის სავალი ნაწილის გასუფთავების სამუშაოებს და სხვა).

ჟ) უზრუნველყოს საქართველოს კანონმდებლობით განსაზღვრული სხვა ვალდებულებების შესრულება.

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

3. ხელშეკრულების პირველ მუხლში გათვალისწინებულ ადგილზე მიმწოდებლის მიზეზით საგზაო მოძრაობის დროებითი შეწყვეტისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს და ზიანის წარმოშობის შემთხვევაში მის ანაზღაურებას მიმწოდებელი უზრუნველყოფს საკუთარი ხარჯით.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია, საპროექტო დოკუმენტაციით განსაზღვრულ შემთხვევაში, საპროექტო დოკუმენტაციით გათვალისწინებული მასალები გადასცეს შემსყიდველს მეორადი

გამოყენებისათვის ვარგისი მასალებისა და ჯართის სახით, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების საფუძველზე. ამ პუნქტში გათვალისწინებული მასალების ფაქტობრივი რაოდენობა დგინდება ზედამხედველის მიერ ადგილზე შესაბამისი აქტის გაფორმების შემდეგ. მიმწოდებელი ვალდებულია ამ პუნქტით განსაზღვრული უკან დასაბრუნებელი მასალების მოვლა-შენახვა უზრუნველყოს საკუთარი ძალებითა და ხარჯით, მათი სხვა ადგილას განთავსებამდე, ან შემსყიდველის მიერ საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად მათ განკარგვამდე ან გამოყენებამდე.

5. სამუშაოების განსახორციელებლად გადაცემულ საპროექტო დოკუმენტაციაში ცვლილებების საჭიროების ან/და დამატებითი სამუშაოების შესრულების აუცილებლობის შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია საპროექტო ცვლილების ან/და დამატებით სამუშაოების აუცილებლობის შესახებ მოვლენის/გარემოების წარმოშობიდან 5 (ხუთი) სამუშაო დღის ვადაში აცნობოს ზედამხედველს წერილობითი სახით (ასლი შემსყიდველთან), მაგრამ არაუგვიანეს სამუშაოების დასრულების ვადის ამოწურვამდე 1 (ერთი) თვით ადრე, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ მოვლენა/გარემოება წარმოიშობა სამუშაოების დასრულების ვადის ამოწურვამდე 1 (ერთი) თვით ადრე პერიოდის შემდგომ. სამუშაოების დასრულების ვადის ამოწურვამდე 1 (ერთი) თვით ადრე საპროექტო დოკუმენტაციაში ცვლილების საჭიროების ან/და დამატებითი სამუშაოების აუცილებლობის შესახებ წერილობითი შეტყობინების ზედამხედველთან წარუდგენლობის შემთხვევაში, ზედამხედველი უფლებამოსილია არ განხილოს საპროექტო დოკუმენტაციაში ცვლილებების საჭიროება ან/და დამატებითი სამუშაოები, გარდა გადაუდებელი აუცილებლობისა როდესაც, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების დასრულება შეუძლებელია ცვლილებების ან/და დამატებითი სამუშაოების შესრულების გარეშე.

6. ამ მუხლის მე-5 პუნქტის შესაბამისად ცვლილებების საჭიროების ან/და დამატებითი სამუშაოების შესრულების აუცილებლობის შესახებ მიმწოდებლის მხრიდან საკითხის დაყენებიდან ზედამხედველის ან/და შემსყიდველის საბოლოო გადაწყვეტილების მიღებამდე (საჭიროების შემთხვევაში საპროექტო დოკუმენტაციაში ცვლილების შეტანამდე) სამუშაოების შეჩერების ან პროექტის შესაბამისად სამუშაოების გაგრძელების საკითხს წყვეტს ზედამხედველი და მიმწოდებელზე გასცემს შესაბამის წერილობით მითითებას.

მუხლი 11. კონტროლი (ინსპექტირება)

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების, შესრულებული სამუშაოს მოცულობის, ხარისხისა და შესრულების ვადების დაცვის კონტროლს (ინსპექტირება) ახორციელებს შემსყიდველი ან/და ზედამხედველი.

2. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განახორციელოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება). შესრულებული სამუშაოების ტექნიკური მონიტორინგი და ვადების დაცვის კონტროლი ევალება შემსყიდველის სტრუქტურულ ქვედანაყოფს - აღმოსავლეთ საქართველოში სახელმწიფო ბიუჯეტით დაფინანსებული პროექტების მართვის სამსახურს ან მის უფლებამონაცვლეს, ხოლო, ფინანსური მონიტორინგი - შემსყიდველის ფინანსების მართვის სამსახურს ან მის უფლებამონაცვლეს.

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

4. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა და კონტროლის (ინსპექტირების) ხელახლა განხორციელებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება.

5. სამუშაოების მიმდინარეობაზე შემსყიდველი ან/და ზედამხედველი კონტროლს (ინსპექტირებას) აწარმოებს საქართველოს კანონმდებლობის, საპროექტო დოკუმენტაციის, სპეციფიკაციების, ტექნიკური დავალებისა და ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია, შეაჩეროს სამუშაოების მიმდინარეობა და განახორციელოს ხელშეკრულებით და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ზომები.

6. ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების კონტროლის

(ინსპექტირება) მიზნით შერჩეული სხვა პირ(ებ)ის მონაწილეობით ფორმდება შესაბამისი აქტი, სადაც დეტალურად აღიწერება ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების მიზეზ(ებ)ი, რის შემდგომაც შემსყიდველი უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულებისამებრ აამოქმედოს ხელშეკრულებით განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია. თუ მიმწოდებლის წარმომადგენელი უარს აცხადებს ამ პუნქტში აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე, ხსენებული ფიქსირდება ამავე აქტში და იგი იწვევს იმავე სამართლებრივ შედეგებს, რასაც გამოიწვევდა მიმწოდებლის წარმომადგენლის მონაწილეობით შედგენილი აქტი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია, თავისი სახსრებით დაუყოვნებლივ აღმოფხვრას დეფექტ(ებ)ი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს არ უნაზღაურდება დეფექტ(ებ)ით შესრულებული სამუშაოების ღირებულება.

7. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მხრიდან, შესრულებულ სამუშაოთა შემსყიდველისთვის წარდგენილი მოცულობები შემსყიდველის მიერ გადამოწმების შემთხვევაში არ შეესაბამება რეალობას, შემსყიდველი ამ მუხლის მე-6 პუნქტით გათვალისწინებული აქტის შედგენის შემდეგ არ უნაზღაურებს მიმწოდებელს აღნიშნულ სამუშაოთა ღირებულებას და განიხილავს მიმწოდებლის პასუხისმგებლობის საკითხს ხელშეკრულებისა და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

მუხლი 12. ფორს-მაჟორი

1. მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობა ან/და არაჯეროვანი შესრულება გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უბედურება, 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(ებ)ის შეუსრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების მიზეზად ფორს-მაჟორი მოჰყავს, ვალდებულია, დაუყოვნებლივ, მაგრამ ფორს-მაჟორის მოვლენის დადგომიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღისა, წერილობით აცნობოს მეორე მხარეს ასეთი მოვლენის დადგომისა და მისი სავარაუდო აღმოფხვრის ვადის შესახებ; წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან. ამასთან, მეორე მხარის მოთხოვნის შემთხვევაში, შესაბამისმა მხარემ უნდა წარადგინოს ფორს-მაჟორის არსებობის დამადასტურებელი დოკუმენტი, და დაასაბუთოს, რომ ფორს-მაჟორმა არსებითად ხელი შეუშალა მხარეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაში.

მუხლი 13. პასუხისმგებლობა

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია, მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტეხლოს სახით ხელშეკრულების ღირებულების 1% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება, გარდა ამ მუხლის მეორე პუნქტით განსაზღვრული შემთხვევისა.

2. ამ ხელშეკრულების მე-3 მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული სამუშაოების დასრულების ვადის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო თითოეულ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების ღირებულების 0.01 %-ის ოდენობით. მიმწოდებელი ვალდებულია ამ პუნქტით გათვალისწინებული პირგასამტეხლოს გადახდა უზრუნველყოს შემსყიდველის მოთხოვნიდან 5 (ხუთი) სამუშაო დღის ვადაში.

3. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების მე-3 მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სამუშაოების დასრულების ვადის გადაცილების შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელსა და შემსყიდველს შორის არ იქნა მიღწეული შეთანხმება ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გაგრძელების თაობაზე ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამოწურვამდე 10 (ათი) დღით ადრე და მიმწოდებელი ამ

ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამოწურვამდე 10 (ათი) დღით ადრე ვერ უზრუნველყოფს სამუშაოების დასრულებას, შემსყიდველი უფლებამოსილია, აამოქმედოს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია სრული ოდენობით.

4. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

5. ამ მუხლის პირველი და მე-2 პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს დადგენილ ვადაში გადაუხდელობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავოს თანხა დაკისრებული პირგასამტეხლოს ოდენობით და მოახდინოს ურთიერთმომთხოვნათა გაქვითვა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

6. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან არაჯეროვნად შესრულებით მესამე პირისათვის მიყენებული ნებისმიერი სახის ზიანის ანაზღაურების ვალდებულება ეკისრება მიმწოდებელს.

7. მიმწოდებლის მიერ ჩადენილი საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსით გათვალისწინებული სამართალდარღვევისათვის, შემსყიდველისათვის დაკისრებული ადმინისტრაციული სახდელისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.

8. შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლისათვის გადაცემული გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებითა და გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მოთხოვნებითა და პირობებით (მათი არსებობის შემთხვევაში) გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით გამოწვეული ზიანისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.

9. ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტეხლო ამ მუხლის პირველი პუნქტის შესაბამისად.

მუხლი 14. ხელშეკრულების შეწყვეტა

1. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია, მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების შეწყვეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

2. ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მეორე მხარეს ხელშეკრულებით განსაზღვრული სხვა პირობების შესრულებისაგან.

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

4. მხარეთა შეუთანხმებლობის შემთხვევაში ხელშეკრულების თითოეულ მხარეს უფლება აქვს, ცალმხრივად, წერილობითი ფორმით შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

5. შემსყიდველი უფლებამოსილია, ვადად, ცალმხრივად შეწყვიტოს ეს ხელშეკრულება თუ:

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

ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების ან გადახდისუუნარობის საქმისწარმოება (მიუხედავად მისი დაწყების დროისა);

გ) მიმწოდებლის ქონებას დაედო ყადაღა, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია, ზეგავლენა მოახდინოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაზე;

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

ე) ამოიწურა ხელშეკრულებაზე თანდართული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიით განსაზღვრული თანხა/ვადა და მიმწოდებელმა შემსყიდველს არ წარუდგინა ახალი საბანკო გარანტია;

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

ზ) მიმწოდებლის მიმართ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ოდენობამ გადააჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 5%-ს;

თ) ხელშეკრულების მე-9 მუხლის მე-3 პუნქტის შესაბამისად ჩატარებული ექსპერტიზის შედეგად დადგინდა ცდომილება შემსყიდველისთვის წარდგენილ (გადამოწმებულ) შესრულებულ სამუშაოებზე (ფორმა №2);

ი) ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელმა ხელშეკრულების დადების მიზნით ჩაიდინა არაკეთილსინდისიერი ქმედება;

კ) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად გადასცა ქვეკონტრაქტორს;

ლ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

6. შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, ამოქმედოს ხელშეკრულების მე-4 მუხლში განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სრული ოდენობით. ამ შემთხვევაში საბანკო გარანტის ამოქმედება მიმწოდებელს არ ათავისუფლებს შემსყიდველისთვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურების ვალდებულებისგან.

მუხლი 15. უფლებების გადაცემა

1. ხელშეკრულების არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება, გადასცეს მესამე პირს ხელშეკრულებით განსაზღვრული თავისი უფლებები და მოვალეობები მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

2. ხელშეკრულების ფარგლებში მესამე პირებთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

მუხლი 16. ქვეკონტრაქტორები და მიმწოდებლის პერსონალი

1. დაუშვებელია მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაოების ქვეკონტრაქტორისათვის სრულად გადაცემა.

2. ხელშეკრულებით განსაზღვრული შესაბამისი სამუშაოს ქვეკონტრაქტორზე გადაცემით მიმწოდებელი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებ(ებ)ისგან და აღნიშნული სამუშაოების შესრულებაზე შემყიდველთან პასუხისმგებელია მიმწოდებელი.

3. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულების გაფორმებიდან 20 (ოცი) კალენდარული დღის ვადაში უზრუნველყოს სამუშაოების განმახორციელებელი პერსონალის ზედამხედველთან შეთანხმება, შესაბამისი პერსონალის სახელის, გვარის, დაკავებული პოზიციის მითითებით. ზედამხედველი უფლებამოსილია მიმწოდებელს მოსთხოვოს დამატებითი დოკუმენტაცია მიმწოდებლის პერსონალთან დაკავშირებით.

მუხლი 17. შეტყობინება

1. ხელშეკრულების ფარგლებში მხარეებს შორის კომუნიკაცია ხორციელდება წერილობითი ფორმით. ნებისმიერი შეტყობინება (დოკუმენტაცია) მხარეებმა შეიძლება, მიიღონ საფოსტო გზავნილით, შესაბამისი მხარის ოფიციალურ მისამართზე ან/და ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის მისამართზე (საჭიროების შემთხვევაში, ორიგინალის შემდგომი წარდგენით).

2. ამ ხელშეკრულებაში, მხარეთა რეკვიზიტებში მითითებული ელექტრონული ფოსტის მისამართი, წარმოადგენს მხარეთა ოფიციალურ ელექტრონულ ფოსტას. ელექტრონული გზავნილი/შეტყობინება მიღებულად ჩაითვლება მისი გაგზავნის დღეს, მიუხედავად იმისა, ადრესატი დაადასტურებს თუ არა მის მიღებას. ელექტრონული გზავნილი არ ჩაითვლება მიღებულად, თუ გამგზავნმა მიიღო შესაბამისი საფოსტო სერვერიდან შეტყობინება, რომ ადრესატის მისამართზე გზავნილი არ მივიდა.

3. მხარეები იღებენ ვალდებულებას, რომ შეინარჩუნებენ ხელშეკრულებაში მითითებულ ელექტრონულ ფოსტას აქტიურ მდგომარეობაში, ხოლო მისი ცვლილების შემთხვევაში მომდევნო სამუშაო დღეს წერილობით შეატყობინებენ მეორე მხარეს ახალი ელექტრონული ფოსტის მისამართს. აღნიშნულის თაობაზე შეუტყობინებლობის შემთხვევაში, ელექტრონული შეტყობინება (დოკუმენტაცია) გაიგზავნება ხელშეკრულებაში მითითებულ ელექტრონული ფოსტის მისამართზე და ითვლება მიღებულად.

მუხლი 18. კონფიდენციალურობა და კეთილსინდისიერება

1. მიმწოდებელი (მათ შორის მისი თანამშრომლები და წარმომადგენლობაზე უფლებამოსილი პირები) ვალდებულია დაიცვას ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოს შესრულებასთან დაკავშირებული ინფორმაცია/დოკუმენტაცია ან/და დოკუმენტაცია/ინფორმაცია რომელიც მიიღო ხელშეკრულების ფარგლებში ან/და დოკუმენტაცია რომელიც მოამზადა ხელშეკრულების ფარგლებში,

არ გადასცეს იგი მესამე პირებს და არ გაავრცელოს საჯაროდ შემსყიდველის წინასწარი თანხმობის გარეშე, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ ასეთი ინფორმაციის გაცემა გამოწვეული არის ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების უზრუნველსაყოფად ან/და თუ ეს მოთხოვნილია საქართველოს კანონმდებლობით.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრულ ქმედებას ამ სახელშეკრულებო ურთიერთობის ფარგლებში მხარეები განიხილავენ როგორც არაკეთილსინდისიერ ქმედებას.

3. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ვალდებულების დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომა ან/და ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება ან/და გამოითხოვოს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია სრული ოდენობით.

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ვალდებულების შესრულება არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე. მიმწოდებელი ვალდებულია აღნიშნული ვალდებულება დაიცვას ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გასვლის შემდეგაც. ამ პუნქტის დარღვევის შემთხვევაში მხარეები თანხმდებიან, რომ მიმწოდებელი შემსყიდველს პირგასამტეხლოს სახით გადაუხდის ხელშეკრულების ღირებულების 10 %-ს. ამასთან, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას მოითხოვოს მიმწოდებლისაგან ზიანის ანაზღაურება.

მუხლი 19. 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. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოს შესრულების დროს ხელშეკრულების ღირებულებისა და ანგარიშსწორებიდან გამომდინარე ან რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზის გამო წარმოიშვა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, მათ შორის, ფასების გადასინჯვის აუცილებლობა, ასეთი ცვლილებები დასაშვებია ხელშეკრულების საერთო შინაარსის ფარგლებში. ცვლილებების ან/და დამატებების შეტანის ინიციატორი მხარე ვალდებულია, წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი დასაბუთებული ინფორმაცია.

3. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

4. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში დაუშვებელია თავდაპირველად დადებული ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

5. ხელშეკრულება რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

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

7. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ელექტრონული დოკუმენტის ფორმით, მასზე შესრულებულია ელექტრონული ხელმოწერა ან/და დასმულია კვალიფიციური ელექტრონული შტამპი, „ელექტრონული დოკუმენტისა და ელექტრონული სანდო მომსახურების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-3 მუხლის მე-3 და მე-4 პუნქტების შესაბამისად.

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

9. მიმწოდებლის ხარჯთაღრიცხვა, ტექნიკური დავალება, საპროექტო დოკუმენტაცია, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

მუხლი 20. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან – **2022 წლის 22 ივლისის ჩათვლით**, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა,

რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს გამგებლობაში არსებული სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება - საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი

გიორგი ციბაძე

მიმწოდებელი:

შპს „ცეკური“

ბექა ხაბულიანი



188/112-02
13/08/2021

ხელშეკრულების შესრულების საგარანტიო უზრუნველყოფა

საბანკო გარანტია N 1144926-11545912

2021 წლის 13 აგვისტო

ქალაქი თბილისი

გარანტი: სს თიბისი ბანკი (ს/ნ 204854595)
გარანტის მისამართი: კ. მარჯანიშვილის ქ. #7, თბილისი 0102, საქართველო
პრინციპალი: შპს ცეკური (ს/ნ 209442174)
ბენეფიციარი: საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი (ს/ნ 211343982)
საგარანტიო თანხა: 250,350.35 (ორასორმოცდაათი ათას სამასორმოცდაათი მთელი და 35/100) ლარი

მხედველობაში ვიღებთ რა, რომ შპს ცეკური (შემდგომში „პრინციპალი“), ბენეფიციარის შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-29) ზაპესი-მცხეთა-კავთისხევი-გორი-სკრა-ქარელი-ოსიაურის საავტომობილო გზის კმ13+700-კმ21+000 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესყიდვაზე გამოცხადებულ ტენდერში (#NAT210011191) წარდგენილი თავისი წინადადების შესაბამისად, იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასზე დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით, ბენეფიციართან გასაფორმებელ ხელშეკრულებაში (შემდგომში „ხელშეკრულება“) მითითებულ თანხაზე, ჩვენ, სს თიბისი ბანკი (მის.: საქართველო, ქ. თბილისი 0102, მარჯანიშვილის ქ. #7) (შემდგომში „გარანტი“), თანახმა ვართ გავცეთ პრინციპალის სახელზე ზემოთ აღნიშნული საბანკო გარანტია.

ამასთან დაკავშირებით, ვადასტურებთ რომ ვართ გარანტები და პასუხისმგებლები თქვენს წინაშე საერთო თანხაზე 250,350.35 (ორასორმოცდაათი ათას სამასორმოცდაათი მთელი და 35/100) ლარი და გამოუთხოვად და უპირობოდ (რაც გულისხმობს, რომ საგარანტიო თანხის ანაზღაურების შესახებ ბენეფიციარის წერილობით მოთხოვნაში მითითებული უნდა იყოს თუ რაში გამოიხატება პრინციპალის მიერ ვალდებულების დარღვევა, მოთხოვნისა და/ან მოთხოვნილი თანხის ყოველგვარი დასაბუთების და დოკუმენტალურად დადასტურების ვალდებულების გარეშე) ვკისრულობთ ზემოაღნიშნული თანხის გადახდას, პრინციპალის მიერ ხელშეკრულების პირობების დარღვევის საფუძველზე, თქვენი პირველივე წერილობითი მოთხოვნისთანავე 5 (ხუთი) სამუშაო დღის ვადაში.

ბენეფიციარის მოთხოვნა თანხის ანაზღაურებაზე წარმოდგენილ უნდა იქნეს წერილობითი ფორმით, სადაც მითითებული იქნება მოთხოვნილი თანხა და განმარტებული იქნება კონკრეტულად პრინციპალსა და ბენეფიციარს შორის გაფორმებული ხელშეკრულების რა პირობები იქნა დარღვეული პრინციპალის მხრიდან.

გარანტია ძალაში რჩება 2022 წლის 26 აგვისტოს ჩათვლით (შემდგომში „მოქმედების ვადა“). აღნიშნულიდან გამომდინარე, ნებისმიერი მოთხოვნა ან პრეტენზია ბენეფიციარის მიერ წარმოდგენილი უნდა იქნეს საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადის გასვლამდე, გარანტის ზემოთ მითითებულ მისამართზე.

საბანკო გარანტია ავტომატურად უქმდება:

- საბანკო გარანტიის ვადის გასვლით;
- ბენეფიციარის მიერ საბანკო გარანტიიდან გამომდინარე საკუთარ უფლებებზე წერილობით უარის თქმით;
- გარანტის მიერ საგარანტიო თანხის ბენეფიციარისთვის სრულად გადახდით.

წინამდებარე საბანკო გარანტია რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

სს „თიბისი ბანკის“
წარმომადგენელი ნათია ასლათაშვილი



ხარჯთაღრიცხვა

ზაჰესი-მცხეთა-კავთისხევი-გორი-სკრა-ქარელი-ოსიაურის საავტომობილო გზის კმ13+700–კმ21+000 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოები

N	სამუშაოების დასახელება	გან ზ.	რაოდენობა	ერთეულის ზღვრული ფასი (ლარი)*	ერთეულის საბოლოო ფასი (ლარი)	საერთო ღირებულება (ლარი)
1	2	3	4	5	6	7
	თავი I. მოსამზადებელი სამუშაოები					
1	ტრასის აღდგენა და დამაგრება	კმ	7.472	536.00	418.30	3,125.54
2	არსებული ასფალტბეტონის საფარის დაშლა ცივი ფრეზირების მეთოდით და ტრანსპორტირება რეზერვში	მ2	44,756.00	1.44	0.72	32,224.32
3	არსებული სპეცპროფილის (ცალმხრივი ლ-3.0მ) ბეტონის პარაპეტების დემონტაჟი ამწით და ტრანსპორტირება ბაზაზე მასალის სახით	მ3	123.20	56.18	22.47	2,768.30
4	არსებული სპეცპროფილის (ცალმხრივი ლ-3.0მ) ბეტონის პარაპეტების დემონტაჟი ამწით და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე	მ3	16.20	46.91	21.55	349.11
5	არსებული ლითონის მრუდბაზოვანი ძელების დემონტაჟი ამწით და ტრანსპორტირება ბაზაში ჯართის სახით	ტ	7.02	241.17	158.19	1,110.49
6	არსებული არსებული ლითონის მრუდბაზოვანი ძელების დემონტაჟი ამწით და ტრანსპორტირება ბაზაში შემდგომი გამოყენებისათვის	ტ	7.072	245.76	158.19	1,118.72
7	არსებული სტანდარტული და ინდივიდუალური პროექტირების საგზაო ნიშნების დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ბაზაში ჯართის სახით	ტ	0.2421	640.23	640.08	154.96
8	ლითონის დგარების ტრანსპორტირება ბაზაში ჯართის სახით	ტ	1.50	1,028.67	12.79	19.19
	ჯამი I თავის					40,870.63
	თავი II. მიწის ვაკისი					
N2-1	მიწის სამუშაოები					
1	33გ გრუნტის დამუშავება ჭრილებში ბულდოზერით, დატვირთვა ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	9,850.00	4.37	3.13	30,830.50
2	33გ გრუნტის დამუშავება ჭრილებში ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	6,520.00	4.06	2.44	15,908.80
3	33გ გრუნტის დამუშავება კიუვეტებში ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	1,250.00	19.94	10.25	12,812.50
4	დეფორმირებული მონაკვეთის ამოჭრა პკ 55+00 – პკ 56+10:					
4.1	მიწის ვაკისის ამოჭრა ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	3,100.00	4.06	2.44	7,564.00
4.2	მიწის ვაკისის შევსება ხრემოვანი მასალისაგან (ბალასტი)	მ3	3,100.00	12.94	12.38	38,378.00
5	მონოლითური რკინაბეტონის კიუვეტების მოწყობა					
5.1	არსებული ბეტონის კიუვეტების დაშლა სანგრევი ჩაქურებით და ზიდვა ნაგავსაყრელზე	მ3	58.00	102.90	101.06	5,861.48
5.2	33გ გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	900.00	4.81	2.44	2,196.00

5.3	33გ გრუნტის დამუშავება ხელით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	280.00	19.94	10.25	2,870.00
5.4	ქვიშა-ხრეშოვანი საგები, სისქით 10სმ	მ3	100.00	27.31	16.28	1,628.00
5.5	კიუვეტის რკინაბეტონი B30 F200 W6	მ3	335.70	405.94	405.57	136,149.85
5.6	კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტის უკუჩაყრა ხელით და დატკეპნა	მ3	220.00	16.54	13.60	2,992.00
6	მიწის ვაკისის მოშანდაკება მექანიზირებული წესით	მ2	68,200.00	0.33	0.04	2,728.00
	ჯამი II თავის					259,919.13
	თავი III. ხელოვნური ნაგებობები					
N3-1	არსებული რკინაბეტონის მილების შეკეთება					
1	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით დატვირტვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	75.00	4.06	2.71	203.25
2	გრუნტის დამუშავება ხელით, დატვირტვა ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	8.00	19.94	15.00	120.00
3	მილის შესასვლელში არსებული სათავისის ამოღება მონოლითური ბეტონით B22.5 F200 W6	მ3	4.00	181.22	164.62	658.48
4	მილის შესასვლელში და გასასვლელში ეკალბარდების გაკაფვა და დაწვა ადგილზე	მ2	390.00	0.06	0.04	15.60
5	მილის გასასვლელში საყოფაცხოვრებო ნაგვის ამოღება ექსკავატორის დატვირთვა და განატა ნაყარში	მ3	3.00	5.33	2.40	7.20
6	მილის გასასვლელში გრუნტის ამოღება ექსკავატორის დატვირთვა და განატა ნაყარში	მ3	8.00	4.06	2.71	21.68
7	არსებული დაზიანებული რკინაბეტონის მილის სექციების დ=0.75 მ L=1.0 მ პ=500 კგ დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	2.50	116.40	50.47	126.18
8	რკინაბეტონის მილის სექციების დ=1.0 მ L=1.0 მ პ=900 კგ დამზადება, ტრანსპორტირება და მონტაჟი	მ3	0.35	562.86	561.93	196.68
9	პორტალური კედლის მოწყობა მილის გასასვლელში					
9.1	ხრეშოვანი საგები პ=10 სმ	მ3	1.40	27.31	15.62	21.87
9.2	კედლის ბეტონი B22.5 F200 W6	მ3	29.40	183.47	164.62	4,839.83
9.3	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (ცხელი ბიტუმის ორი ფენა)	მ2	28.00	10.75	4.55	127.40
9.4	ქვის რისბერმა	მ3	20.00	21.38	21.29	425.80
10	კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტის ჩაყრა ექსკავატორით მილის კედლების უკან და ტანზე, დატკეპნა ფენებად მექანიზირებული წესით	მ3	40.00	10.92	10.89	435.60
11	კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტის ჩაყრა ტრანშეაში ექსკავატორით დატკეპნა ფენებად მექანიზირებული წესით	მ3	20.00	10.92	10.89	217.80
12	ქვესაგები ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით სისქით 25 სმ	მ3	15.00	24.47	12.38	185.70
13	მილის გასასვლელში კალაპოტის გაჭრა ხელით დატვირტვა ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	20.00	19.94	10.25	205.00
N3-2	პოლიეთილენის გოფირებული წყალგამტარი მილის მოწყობა, პკ 43+66					
1	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით დატვირტვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	80.00	4.06	2.21	176.80
2	გრუნტის დამუშავება ხელით, დატვირტვა ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	8.00	19.94	10.86	86.88
3	არსებული ბეტონის სათავისების და მილის ტანის დამლა ხელის სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში.	მ3	30.00	245.13	101.06	3,031.80

4	პოლიეთილენის ორფენიანი გოფირებული მილის გარე დიამეტრით 630 მმ ტრანსპორტირება და მონტაჟი	გრ მ.მ	9.00	146.15	116.88	1,051.92
5	მილის ქვეშ ხრეშოვანი საგები $\Phi=20$ სმ	მ ³	8.00	24.87	16.28	130.24
6	მილის ქვეშ ბეტონის საგები $\Phi=30$ სმ B22.5 F200 W6	მ ³	4.00	135.68	126.36	505.44
7	პორტალური კედლის მოწყობა					
7.1	ხრეშოვანი საგები $\Phi=10$ სმ	მ ³	7.00	27.31	15.62	109.34
7.2	კედლის ბეტონი B22.5 F200 W6	მ ³	14.30	183.50	164.62	2,354.07
7.3	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (ცხელი ბიტუმის ორი ფენა)	მ ²	8.00	10.75	4.55	36.40
7.4	ქვის რისბერმა	მ ³	4.00	21.38	21.29	85.16
8	წყალმიმღები ჭის მოწყობა:					
8.1	ხრეშოვანი საგები $\Phi=10$ სმ	მ ³	0.20	27.31	16.28	3.26
8.2	ჭის რკინაბეტონი B30 F200 W6, ჩასატანებელი დეტალებით	მ ³	2.30	495.22	460.35	1,058.81
8.3	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (ცხელი ბიტუმის ორი ფენა)	მ ²	4.00	10.75	4.55	18.20
9	მილის ტანის გარშემო და თავზე ქვიშოვანი გრუნტის დაყრა და დატკეპნა მექანიზირებული წესით	მ ³	10.00	39.95	10.89	108.90
10	კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტის ჩაყრა ექსკავატორით მილის კედლების უკან და ტანზე, დატკეპნა ფენებად მექანიზირებული წესით	მ ³	50.00	10.92	10.89	544.50
11	ქვესაგები ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით სისქით 25 სმ	მ ³	12.00	24.47	12.38	148.56
N3-3	რკინაბეტონის მრგვალი მილების, დ - 1.0 მ, მოწყობა					
1	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით დატვირტვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	490.00	4.06	2.71	1,327.90
2	გრუნტის დამუშავება ხელით, დატვირტვა ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	46.00	19.94	15.00	690.00
3	არსებული ბეტონის სათავისის დაშლა ხელით სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში.	მ ³	52.00	102.90	101.06	5,255.12
4	არსებული ლითონის მილის დ=1.4 მ დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ბაზაზე ჯართად	კგ	4,855.00	0.04	0.03	145.65
5	არსებული დაზიანებული რკინაბეტონის მილის სექციების დ=0.75 მ L=1.0 მ $\Phi=500$ კგ დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	2.50	116.40	50.47	126.18
6	არსებული დაზიანებული რკინაბეტონის მილის სექციების დ=1.0 მ L=1.0 მ $\Phi=900$ კგ დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	4.90	98.98	42.58	208.64
7	რკინაბეტონის მილის მოწყობა					
7.1	რკინაბეტონის მილის სექციების დ=1.0 მ L=2.0 მ $\Phi=1800$ კგ დამზადება, ტრანსპორტირება და მონტაჟი(სექციებს შორის ბიტუმით გაჟღერებული მენძის ჩურთვით)	მ ³	16.80	562.20	559.72	9,403.30
7.2	ხრეშოვანი საგები $\Phi=20$ სმ	მ ³	45.00	27.31	16.28	732.60
7.3	ბეტონის საგები $\Phi=30$ სმ B22.5 F200 W6	მ ³	26.20	135.68	126.36	3,310.63
7.4	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (ცხელი ბიტუმის ორი ფენა)	მ ²	181.00	10.75	9.16	1,657.96
7.5	ასაკრავი ჰიდროიზოლაცია	მ ²	38.00	22.49	9.55	362.90
8	პორტალური კედლის მოწყობა					
8.1	ხრეშოვანი საგები $\Phi=10$ სმ	მ ³	3.40	27.31	15.62	53.11
8.2	კედლის ბეტონი B22.5 F200 W6	მ ³	72.60	183.50	164.62	11,951.41

8.3	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (ცხელი ბიტუმის ორი ფენა)	მ²	97.00	10.75	4.55	441.35
8.4	ქვის რისბერმა	მ³	31.00	21.38	21.29	659.99
9	წყალმიმღები ჭის მოწყობა:					
9.1	ხრემოვანი საგები ჰ=10 სმ	მ³	1.50	27.31	16.28	24.42
9.2	ღარის და ტანის ბეტონი B22.5 F200 W6	მ³	13.50	182.30	182.02	2,457.27
9.3	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (ცხელი ბიტუმის ორი ფენა)	მ²	30.00	10.75	4.55	136.50
10	ფრთების მოწყობა მონოლითური ბეტონით:					
10.1	ხრემოვანი საგები ჰ=10 სმ	მ³	1.40	27.31	15.62	21.87
10.2	კბილის, ღარის და ფრთის ბეტონი B22.5 F200 W6	მ³	9.80	247.40	174.97	1,714.71
10.3	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (ცხელი ბიტუმის ორი ფენა)	მ²	28.00	10.75	4.55	127.40
11	კარიერიდან მოზიდული ხრემოვანი გრუნტის ჩაყრა ექსკავატორით მილის კედლების უკან და ტანზე, დატკეპნა ფენებად მექანიზირებული წესით	მ³	410.00	10.92	10.89	4,464.90
12	ქვესაგები ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით სისქით 25 სმ	მ³	60.00	24.47	12.38	742.80
13	კალაპოტის გასუფთავება ექსკავატორით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ³	70.00	4.06	2.71	189.70
N3-4	რკინაბეტონის მართკუთხა მილის, კვეთით 1.5X2.0 მ, მოწყობა					
1	გზის მარცხენა მხარეს დროებითი გზის მოწყობა და დაშლა:					
1.1	გრუნტის დამუშავება მექანიზირებული წესით, დატვირთა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ³	60.00	4.06	2.06	123.60
1.2	წყლის მოსაშორებლად ლითონის ინვენტარული დ=1.02 მ, P=4.48 ტ, მოწყობა, ტრანსპორტირება და მონტაჟი აშწით, მიდგმა არსებული მილის ტანზე, შემდგომი დემონტაჟით	გრ. მ	18.00	39.50	24.76	445.68
1.3	ბეტონის დროებითი სათავისის მოწყობა B22.5 F200 W6, შემდგომი დაშლი და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ³	4.00	299.25	204.26	817.04
1.4	დროებითი გზის მოწყობა მოზიდული გრუნტით, ტკეპნა ფენებად მექანიზირებული წესით, შემდგომი დაშლი და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ³	3,080.00	8.86	8.83	27,196.40
1.5	დროებითი გზის საფარის მოწყობა (ნამგლისებური პროფილი), ქვიშა-ხრემოვანი ნარევი, სისქით 20 სმ, შემდგომი დაშლი და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ²	840.00	4.59	2.67	2,242.80
2	არსებული მილის ნაწილობრივი დაშლა:					
2.1	მილის შესასვლელში გრუნტის დამუშავება მექანიზირებული წესით გვერდზე დაყრა	მ³	82.50	1.09	0.61	50.33
2.2	მილის სექციების დემონტაჟი აშწით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე	მ³	9.80	98.98	44.20	433.16
2.3	დარჩენილი მილის ტანის შევსება ბეტონით (ჩაჭირხენით) B22.5 F200 W6	მ³	44.16	135.68	135.26	5,973.08
3	მილის ტანის მოწყობა:					
3.1	გრუნტის დამუშავება მექანიზირებული წესით, დატვირთა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ³	2,519.50	4.06	2.06	5,190.17
3.2	იგივე ხელით	მ³	134.50	19.94	6.74	906.53
3.3	ხრემოვანი საგების მოწყობა ჰ=20 სმ	მ³	29.60	27.31	16.28	481.89
3.4	რკინაბეტონის საგების მოწყობა B30 F200 W6	მ³	65.30	242.50	216.24	14,120.47
3.5	ტანის რკინაბეტონი B30 F200 W6	მ³	59.40	992.42	849.75	50,475.15

3.7	წყლის ასარინებელი სამკუთხედი (ცემენტის ხსნარი M200)	მ3	2.046	106.72	106.02	216.92
3.8	მილის სექციებს შორის ბიტუმით გაჟღენთილი ძენძის ჩატენვა	კმ	120.00	1.20	1.20	144.00
3.9	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია - ორი ფენა	მ2	242.64	10.75	9.16	2,222.58
3.1	ასაკრევი ჰიდროიზოლაცია	მ2	20.22	22.49	9.55	193.10
3.11	მილის კედლებზე ჰიდროიზოლაციის დაცვის მიზნით ქაფპლასტის ფურცლების მოწყობა	მ2	174.24	6.92	3.81	663.85
4	ფრთიანი სათავისების მოწყობა:					
4.1	ხრემოვანი საგების მოწყობა $\lambda=20$ სმ	მ3	4.00	27.31	15.62	62.48
4.2	ბეტონის საგების მოწყობა	მ3	5.60	135.68	126.36	707.62
4.3	ფრთების კბილის, ღარის და ფრთების რკინაბეტონი B30 F200 W6	მ3	12.60	515.79	412.02	5,191.45
4.4	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია - ორი ფენა	მ2	20.00	10.75	4.55	91.00
4.5	ქვის რისბერმის მოწყობა	მ3	26.00	21.38	21.29	553.54
5	ცოკოლის ბეტონი B30 F200 W6	მ3	0.61	202.16	146.37	89.29
6	მსხილნატეხოვანი კლდოვანი გრუნტის ჩაყრა მილის ტანის გარშემო და სათავისების უკან, ტკეპნა ფენებთან მექანიზირებული წესით	მ3	590.00	17.15	16.05	9,469.50
7	მსხილნატეხოვანი კლდოვანი გრუნტის თავზე მოზიდული ხრემოვანი გრუნტის დაყრა და ტკეპნა ფენებთან მექანიზირებული წესით	მ3	1,749.00	10.04	9.77	17,087.73
8	ქვესაგები ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით სისქით 25 სმ	მ3	61.00	24.47	12.38	755.18
9	მილის შესასვლელსა და გასასვლელში კალაპოტის ფორმირება, გრუნტის დამუშავება მექანიზირებული წესით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	120.00	4.06	2.06	247.20
N3-5	რკინაბეტონის ხიდის შეკეთება, პკ 39+15.5					
1	ასფალტბეტონის საფარის $\lambda_{საფ}=14$ სმ დაშლა ფრეზირების მეთოდით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელზე	მ2	122.00	2.44	1.25	152.50
2	არსებული ტროტუარის (გაცურებული) ბლოკების გასწორება ამწით	ც	2.00	57.51	57.48	114.96
3	არსებული ტროტუარის ბლოკების გაწმენდა შეკუმშული ჰაერით და შემდგომ შეღებვა პერქლორვინილიანი საღებავით	მ2	82.00	15.54	7.60	623.20
4	არსებული ლთონის მოაჯირების გაწმენდა შეკუმშული ჰაერით და შემდგომში შეღებვა ნიტროემალიანი საღებავით	მ2	79.00	11.93	5.14	406.06
5	ხიდზე ასფალტბეტონის საფარის მოწყობა:					
5.1	საფარის ქვედა ფენა - მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი მარკა II, სისქით 6 სმ	მ2	122.00	17.31	14.61	1,782.42
5.2	თხევადი ბიტუმის მოხხმა, 0.3 ლ/მ2	ტ	0.04	1,256.25	960.16	38.41
5.3	საფარის ზედა ფენა - წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი მარკა II, სისქით 4 სმ	მ2	122.00	13.04	11.37	1,387.14
N3-6	ქვედა საყრდენი კედლის მოწყობა პკ 4+65 - პკ 5+05					
1	33გ გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	45.00	4.06	2.44	109.80
2	33გ გრუნტის დამუშავება ხელით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	4.00	19.94	10.25	41.00
3	მონოლითური ბეტონის კედლის მოწყობა:					
3.1	ხრემოვანი საგები, სისქით 20სმ	მ3	7.00	27.31	15.62	109.34

3.2	კედლის ბეტონი B22.5 F200 W6	მ3	30.80	183.57	164.62	5,070.30
3.3	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია კედლის ზედაპირზე ცხელი ბიტუმით 2-ჯერ	მ2	82.00	10.75	4.55	373.10
4	კარიერიდან მოზიდული ხრემოვანი გრუნტის ჩაყრა კედლის უკან:					
4.1	ექსკავატორით	მ3	18.00	10.61	10.52	189.36
4.2	ხელით	მ3	2.00	16.50	14.85	29.70
N3-7	ზედა საყრდენი კედლის მოწყობა პკ 45+90 - პკ 46+20					
1	33გ გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	60.00	4.06	2.44	146.40
2	33გ გრუნტის დამუშავება ხელით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	6.00	19.94	10.25	61.50
3	მონოლითური ბეტონის კედლის მოწყობა:					
3.1	ხრემოვანი საგები, სისქით 20სმ	მ3	5.00	27.31	15.62	78.10
3.2	კედლის ბეტონი B22.5 F200 W6	მ3	21.60	183.57	164.62	3,555.79
3.3	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია კედლის ზედაპირზე ცხელი ბიტუმით 2-ჯერ	მ2	63.00	10.75	4.55	286.65
4	კარიერიდან მოზიდული ხრემოვანი გრუნტის ჩაყრა კედლის უკან:					
4.1	ექსკავატორით	მ3	26.00	10.61	10.52	273.52
4.2	ხელით	მ3	3.00	16.50	14.85	44.55
N3-8	გაბიონის ქვედა კედლების მოწყობა					
1	ქვაბულის დამუშავება ექსკავატორით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	86.00	4.06	2.44	209.84
2	ქვაბულის დამუშავება ხელით დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	8.00	19.94	10.25	82.00
3	ხრემოვანი საგები, სისქით 20სმ	მ3	8.00	27.31	15.62	124.96
3.1	გაბიონის ყუთები ზომით 2x1x1 მ მავთული დ 2.7 მმ ფლეთილი ქვის ჩაწყობით	ც	28.00	138.96	132.34	3,705.52
3.2	გაბიონის ყუთები ზომით 1.5x1x1 მ მავთული დ 2.7 მმ ფლეთილი ქვის ჩაწყობით	ც	17.00	111.00	99.23	1,686.91
3.3	შესაკრავი მავთული დ - 2.2 მმ	კგ	35.40	3.20	3.20	113.28
4.1	კარიერიდან მოზიდული ხრემოვანი გრუნტის ჩაყრა გაბიონის უკან ექსკავატორით V-05მ3 და დატკეპნა მექანიზირებული წესით	მ3	31.00	11.39	9.77	302.87
4.2	ფლეთილი ქვის მიყრა გაბიონის წინ ხელით	მ3	6.00	25.50	24.71	148.26
	ჯამი III თავის					230,863.84
	თავი IV. გზის სამოსი					
	ტიპი I					
1	შემასწორებელი ფენა- ქვიშა-ხრემოვანი ნარევი ფრაქციით 0-70 მმ	მ3	820.00	24.47	12.38	10,151.60
2	საფუძველი - ასფალტბეტონის გრანულიატი (ჰსაშ - 4სმ) და ღორღი ფრაქციით 0-40მმ (ჰსაშ - 16სმ) სტაბილიზირებული ცივი რეციკლირების მეთოდით ბიტუმის ემილსის (3%) და ცემენტის (4%) დანამატით სისქით 20 სმ	მ2	57,554.00	30.11	17.05	981,295.70
3	თხევადი ბიტუმის მოსხმა, 0.6 ლ/მ2	ტ	31.00	1,256.25	960.16	29,764.96
4	საფარის ქვედა ფენა – მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი მარკა II, სისქით 6 სმ	მ2	51,687.00	17.31	14.61	755,147.07
5	თხევადი ბიტუმის მოსხმა, 0.3 ლ/მ2	ტ	15.50	1,256.25	960.16	14,882.48

6	საფარის ზედა ფენა – წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი მარკა II, სისქით 4 სმ	მ2	51,687.00	13.04	11.37	587,681.19
7	მისაყრელი გვერდულები ქვიშა-ხრემოვანი ნარევისაგან	მ3	4,052.00	15.84	12.38	50,163.76
	<i>ტიპი II</i>					
1	ქვესაგები ფენა - ქვიშა-ხრემოვანი ნარევი ფრაქციით 0-70 მმ, სისქით 25სმ	მ3	567.00	24.47	12.38	7,019.46
2	საფუძვლი - ასფალტბეტონის გრანულიატი (ჰსაშ - 4სმ) და ღორღი ფრაქციით 0-40მმ (ჰსაშ - 16სმ) სტაბილიზირებული ცივი რეციკლირების მეთოდით ბიტუმის ემილსის (3%) და ცემენტის (4%) დანამატით, სისქით 20სმ	მ2	1,470.00	30.11	17.05	25,063.50
3	თხევადი ბიტუმის მოხსნა, 0.6 ლ/მ2	ტ	0.80	1,256.25	960.16	768.13
4	საფარის ქვედა ფენა – მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი მარკა II, სისქით 6 სმ	მ2	1,325.00	17.31	14.61	19,358.25
5	თხევადი ბიტუმის მოხსნა, 0.3 ლ/მ2	ტ	0.40	1,256.25	960.16	384.06
6	საფარის ზედა ფენა – წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი მარკა II, სისქით 4 სმ	მ2	1,325.00	13.04	11.37	15,065.25
7	მისაყრელი გვერდულები ქვიშა-ხრემოვანი ნარევისაგან	მ3	118.00	15.84	12.38	1,460.84
	ჯამი IV თავის					2,498,206.25
	თავი V. მიერთებები და ეზოში შესასვლელები					
N 5-1	მიერთებების მოწყობა					
	<i>I. მოსამზადებელი სამუშაოები</i>					
1	არსებული ლითონის მიღების დემონტაჟი, დიამეტრით დ-500 მმ, და ტრანსპორტირება ბაზაში ჯართის სახით	ტ	5.18	68.34	47.86	247.91
	<i>II. მიწის ვაკისი</i>					
1	33გ გრუნტის დამუშავება ჭრილში ბულდოზერით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	442.00	4.39	3.13	1,383.46
2	კიუვეტის დამუშავება ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	45.00	4.79	2.44	109.80
3	ყრილის მოწყობა ხრემოვანი გრუნტისაგან	მ3	225.00	10.23	9.69	2,180.25
4	მიწის ვაკისის ზედაპირის მომანდაკება	მ2	3,825.00	0.26	0.04	153.00
	<i>III. ხელოვნური ნაგებობები</i>					
1	ლითონის მილის მოწყობა:					
1.1	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	15.00	4.06	2.44	36.60
1.2	ქვიშა-ხრემოვანი საგები, სისქით 10სმ	მ3	3.10	24.87	16.28	50.47
1.3	ლითონის მილი დ=530 მმ, კედლის სისქით 9 მმ	გრ მ.მ	50.00	272.19	227.29	11,364.50
1.4	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია ბიტუმით 2 ჯერ (85.00 მ2)	გრ მ.მ	50.00	16.31	10.41	520.50
2	რკინაბეტონის ფილის მოწყობა B30 F200 W6	მ3	3.456	734.16	680.44	2,351.60
	<i>IV. გზის სამოსი</i>					
1	შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით ფრაქციით 0-70 მმ	მ3	246.00	24.47	12.38	3,045.48
2	შემასწორებელი ფენის მოწყობა - წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი B, მარკა II	ტ	14.80	134.01	116.97	1,731.16
3	საფუძვლის ფენის მოწყობა ღორღით ფრაქციით 0-40 მმ, სისქით 15 სმ	მ2	2,685.00	8.24	2.55	6,846.75
4	თხევადი ბიტუმის მოხსნა	ტ	0.09	1,256.25	960.16	86.41

5	საფარის ზედა ფენის მოწყობა - წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი B მარკა II, სისქ. 5სმ	მ2	2,891.00	16.07	14.03	40,560.73
6	მისაყრელი გვერდულები - ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევისაგან	მ3	63.80	15.84	12.38	789.84
N 5-2	ეზოში შესასვლელების მოწყობა					0.00
1	არსებული ლითონის მილის დემონტაჟი დიამეტრით დ - 500 მმ	ტ	12.00	59.75	48.36	580.32
2	არსებული დ-300 მმ და დ-400 მმ აზბესტცემენტის მილის დემონტაჟი და ტრანსპორტირება ნაგავსაყრელში შემდგომი უტილიზაციით	გრ მ.მ	91.00	1.88	1.73	157.43
3	33გ გრუნტის დამუშავება ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	9.30	19.94	10.25	95.33
4	მიწის ვაკისის ზედაპირის მოშანდაკება	მ2	1,015.00	1.08	0.04	40.60
5	რკინაბეტონის ფილის მოწყობა B30 F200 W6	მ3	8.256	734.16	680.44	5,617.71
6	ლითონის მილის მოწყობა, დ=530 მმ, კედლის სისქით 9 მმ	გრ მ.მ	7.00	272.19	227.29	1,591.03
7	შემასწორებელი ფენის მოწყობა ღორღით ფრაქციით 0-40 მმ	მ3	15.80	41.08	14.82	234.16
8	საფუძვლის ფენის მოწყობა ღორღით ფრაქციით 0-40 მმ, სისქით 12 სმ	მ2	974.80	8.14	3.42	3,333.82
9	საფარი - ქვიშოვანი ასფალტბეტონის ნარევი, სისქით 3 სმ	მ2	974.80	11.54	11.10	10,820.28
N 5-3	ტროტუარების მოწყობა					
1	პკ 5+84 – პკ 7+66 შორის გვერდულზე მდებარე ლითონის ღარის დემონტაჟი დ-600 მმ ადგილზე დატოვებით	გრ მ.მ	157.00	4.61	3.66	574.62
2	33გ გრუნტის დამუშავება ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ3	150.00	19.94	10.25	1,537.50
3	ბეტონის ბორდიური ზომით 100x30x18, B30 F200 W6, ბეტონის საფუძველზე B20 F200 W6	მ	2,426.00	26.04	24.65	59,800.90
4	საფუძვლი–ღორღი ფრაქციით 0-40 მმ, სისქით 12 სმ	მ2	2,410.00	8.14	3.42	8,242.20
5	საფარი-ქვიშოვანი ასფალტბეტონი, სისქით 3 სმ	მ2	2,410.00	11.54	11.10	26,751.00
	ჯამი V თავის					190,835.36
	თავი VI. გზის კუთვნილება და მოწყობილობა					
N6-1	საგზაო ნიშნები					
1	სტანდარტული შუქამრეკლი საგზაო ნიშნები, I და II ტიპური ზომის, დაფარული პრიზმული შუქამრეკლი ფირით					
1.1	გამაფრთხილებელი ნიშნები	ც	132.00	88.66	65.00	8,580.00
1.2	პრიორიტეტის მაჩვენებელი ნიშნები	ც	32.00	112.41	70.00	2,240.00
1.3	ამკრძალავი ნიშნები	ც	42.00	139.83	74.00	3,108.00
1.4	განსაკუთრებული მითითებების ნიშნები	ც	54.00	140.15	74.00	3,996.00
1.5	საინფორმაციო ნიშნები 7.13	ც	16.00	63.56	55.00	880.00
1.6	დამატებითი ინფორმაციის მაჩვენებელი ნიშნები	ც	11.00	105.93	65.00	715.00
2	ინდივიდუალური პროექტირების საგზაო ნიშნები ორ ენაზე, დაფარული პრიზმული შუქამრეკლი ფირით	მ2	26.04	254.54	220.00	5,728.80
3	საგზაო ნიშნების დაყენება ლითონის დგარებზე 76-89 მმ მილებისაგან:					
3.1	ლითონის დგარები ლდ-5/2.5მ ერთ საყრდენზე	ც	50.00	70.61	51.36	2,568.00
3.2	ლითონის დგარები ლდ-5/3.5მ ერთ საყრდენზე	ც	68.00	85.73	61.36	4,172.48
3.3	ლითონის დგარები ლდ-5/4.5მ ერთ საყრდენზე	ც	13.00	104.45	71.36	927.68
3.4	ლითონის დგარები ლდ-5/5.5მ ერთ საყრდენზე	ც	4.00	145.12	81.36	325.44

3.5	ლითონის დგარები ლდ-6/2.75მ ერთ საყრდენზე	ც	8.00	69.26	53.86	430.88
3.6	ლითონის დგარები ლდ-16/3.5მ ორ საყრდენზე	ც	12.00	119.66	119.15	1,429.80
3.7	ლითონის დგარები ლდ-16/4.0მ ორ საყრდენზე	ც	6.00	131.68	130.75	784.50
3.8	ლითონის დგარები ლდ-16/4.5მ ორ საყრდენზე	ც	4.00	143.70	142.35	569.40
4	დამატებითი საგზაო ნიშნების დაყენება ლითონის დგარებზე	ც	148.00	4.44	3.56	526.88
5	დგარების ფუნდამენტის ბეტონი B25 F200 W6	მ3	67.50	120.00	119.77	8,084.48
N6-2	სავალი ნაწილის მონიშვნა					
1	სავალი ნაწილის ჰორიზონტალური მონიშვნა თეთრი აკრილატური საღებავით, გაუმჯობესებული ღამის ხილვადობის შუქდამაბრუნებელი მინის ბურთულაკებით ზომით 30-600 მკმ-მდე	მ2	2,079.40	8.82	6.71	13,952.77
N6-3	შემოფარგვლა					
1	პლასტმასის მიმმართველი ბოძკინტები "მზ" (დრეკადი)	ც	244.00	29.07	29.03	7,083.32
2	ხელოვნური საგზაო უსწორმასწორობა "მწოლიარე პოლიციელი"	გრ. მ	21.00	102.43	101.78	2,137.38
3	ადრე დემონტირებული ლითონის მრუდხაზოვანი, ძელებიანი ზღუდარის (ცინოლ-ალპოლით დაფარული) ფ-3 მოწყობა	გრ. მ	272.00	11.88	11.41	3,103.52
4	ახალი ლითონის მრუდხაზოვანი, ძელებიანი ზღუდარის (ცინოლ-ალპოლით დაფარული) ფ-3	გრ. მ	2,042.00	104.79	87.62	178,920.04
5	მიღების ფარგლებში ლითონის მრუდხაზოვანი, ძელებიანი ზღუდარის (ცინოლ-ალპოლით დაფარული) ფ-3	გრ. მ	144.00	108.42	107.54	15,485.76
6	VI ტიპის შუქდამაბრუნებელი ელემენტი	ც	630.00	6.16	6.13	3,861.90
7	ყველა სახის ზღუდარების დასაწყისთან მიახლოებისას VI ტიპის შუქდამაბრუნებლების მოწყობა: ლითონის დგარზე ლდ-5, დ=57მმ, L-1.5მ, შუქამრეკლი ფარი 400X200 მმ დაფარული პრიზმული შუქამრეკლი ფირით, ბეტონის ფუნდამენტზე	ც	40.00	192.45	178.59	7,143.60
	ჯამი VI თავის					276,755.63
	ჯამი I-VI თავების				ლარი	3,494,325.30
	ზედნადები ხარჯები - არაუმეტეს 10%	8%			ლარი	279,546.02
	ჯამი				ლარი	3,773,871.32
	გეგმიური დაგროვება - არაუმეტეს 8%	7%			ლარი	264,170.99
	სულ საერთო სამშენებლო სამუშ. ჯამი				ლარი	4,041,167.85
	დღგ - 18%	18 %			ლარი	727,410.21
	მთლიანი ღირებულება				ლარი	4,768,578.06
	** გაუთვალისწინებელი ხარჯები - 5%	5%			ლარი	238,428.90
	*** მთლიანი ღირებულება დანარიცხებით				ლარი	5,007,006.96

შპს "ცეკური"-ს აღმასრულებელი დირექტორი

ბექა ხაბულიანი

ტექნიკური დავალება

1. შესყიდვის ობიექტი:

შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის (შ-29) ზაჰესი-მცხეთა-კავთისხევი-გორი-სკრა-ქარელი-ოსიაურის საავტომობილო გზის კმ13+700-კმ21+000 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოები.

2. სამუშაოთა შემადგენლობა

ჩასატარებელი ძირითადი სამუშაოთა სახეობები:

- მოსამზადებელი სამუშაოები;
- მიწის ვაკისის მოწყობა;
- ხელოვნური ნაგებობების მოწყობა;
- საგზაო სამოსის მოწყობა;
- გზის კუთვნილება და მოწყობილობა.

3. გარემოს დაცვა

3.1 მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს:

3.1.1 ადგილსპეციფიური გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მომზადება;

3.2 მიმწოდებელმა საჭიროების შემთხვევაში უნდა უზრუნველყოს:

3.2.1 საჭიროების შემთხვევაში უზრუნველყოს საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს შესაბამისად გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის (სკოპინგი და გზშ) მომზადება და გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით შემსყიდველ უწყებასთან წარმოდგენა;

3.2.2 საავტომობილო გზაზე (განთვისების ზოლში) ახალი ნაპირდამცავი ნაგებობების მოწყობის საჭიროების შემთხვევაში „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ II დანართის მე-9 პუნქტის 9.13 ქვეპუნქტის შესაბამისად, ნაპირდაცვითი და სანაპირო ზოლის ეროზიის შესაკავებლად ან/და სანაპირო ზოლის აღდგენის მიზნით სკრინინგის დოკუმენტის წარმოდგენა;

3.2.3 საქართველოს კანონის ნარჩენების მართვის კოდექსის შესაბამისად, ნარჩენების მართვის გეგმის მომზადება;

3.2.4 სამშენებლო მონაკვეთის განთვისების ზოლის (ბუფერის) სახელმწიფო ტყის ფონდის საზღვრებთან ზედდების შემთხვევაში ტყის ფონდიდან ტერიტორიის ამორიცხვა და ხე-მცენარეების ჭრის (გარემოდან ამოღების) ნებართვ(ებ)ის საკითხების შეთანხმებისთვის შესაბამისი დოკუმენტაციის წარმოდგენა განხორციელდება, საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 20 აგვისტოს №242 „ტყითსარგებლობის წესის დამტკიცების შესახებ“ დადგენილების შესაბამისად;

3.2.5 სამშენებლო მონაკვეთის განთვისების ზოლის (ბუფერის) სახელმწიფოს ანდა ადგილობრივი მუნიციპალიტეტის საზღვრებთან ზედდების შემთხვევაში ხე-მცენარეების ჭრის (გარემოდან ამოღების) ნებართვ(ებ)ის საკითხების შეთანხმებისთვის შესაბამისი დოკუმენტაციის წარმოდგენა განხორციელდება, საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად;

3.2.6 ყველა კატეგორიის დაცული ტერიტორიის გამოვლენა და მათი გათვალისწინება საპროექტო დოკუმენტაციაში, საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად;

3.2.7 სამშენებლო მონაკვეთის განთვისების ზოლის (ბუფერის) ზურმუხტის ქსელის საიტ(ებ)ის (ანდა კანდიდატი საიტები) კვეთის ანდა სიახლოვის შემთხვევაში, ზურმუხტზე ზემოქმედების შეფასების (ზზშ-ს) დოკუმენტის მომზადება;

3.2.8 საქართველოს „წითელი ნუსხით“ დაცული ფლორისა და ფაუნის სახეობების გამოვლენა და საჭიროების შემთხვევაში საკომპენსაციო და შესაბამისი სხვა დოკუმენტის წარმოდგენა;

3.2.9 სამშენებლო მონაკვეთის განთვისების ზოლის (ბუფერის) საზღვრებში, საქართველოს წითელი ნუსხით დაცული ხე-მცენარეების არსებობის ანდა გამოვლენის შემთხვევაში, ხე-მცენარეების ჭრის (ბუნებრივი გარემოდან ამოღების) უფლების მოპოვების მიზნით, შესაბამისი დოკუმენტაციის წარმოდგენა (საქართველოს მთავრობის №242-ე დადგენილების და საქართველოს კანონის „წითელი ნუსხისა და წითელი წიგნის შესახებ“-ის შესაბამისად);

3.2.10 აუცილებლობის შემთხვევაში, საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის 424-ე დადგენილების „ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნის, შენახვის, გამოყენებისა და რეკულტივაციის შესახებ“-ის შესაბამისად განხორციელდეს, ნიადაგის ჰუმუსოვანი ფენის მოჭრა და მისი დროებითი დასაწყობება შემდგომში გამოყენების მიზნით;

3.2.11 საჭიროების შემთხვევაში შეირჩეს ადგილები გრუნტის (ფუჭი ქანები) სანაყარო(ებ)ის მოსაწყობად.

4. სამუშაოთა წარმოება

შესასრულებელი სამუშაოების მაღალი ხარისხისა და მოქმედ სამშენებლო ნორმებთან შესაბამისობის და წესების დაცვით, მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს მასალების (ცემენტობეტონის, ასფალტობეტონის, ქვიშა-ხრემოვანი ნარევის, ფრაქციული ღორღის, ქვიშის და სხვა) ხარისხის ყველა საკონტროლო გამოცდა და შემოწმება, მათი გამოყენების ვარგისიანობაზე, განახორციელოს აკრედიტებულ ლაბორატორიაში, რაზეც უნდა წარმოადგინოს შესაბამისი დასკვნები და რეცეპტები, პასპორტი ან სერთიფიკატები. მათი ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოში მოქმედ სტანდარტებსა და სამშენებლო ნორმებს.

5. გეოდეზიური ზედამხედველობა

მიმწოდებელი თავისი ძალებითა და სახსრებით უზრუნველყოფს მშენებარე ობიექტზე გეოდეზიურ ზედამხედველობას.

6. ნორმატიული დოკუმენტები

მუშაობის პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი ნორმებისა და წესების შესაბამისად.

7. სამუშაოთა წარმოების ჟურნალი

სახელშეკრულებო ობიექტზე მიმწოდებელმა უნდა აწარმოოს სამუშაოთა წარმოების ჟურნალი, რომელშიც ყოველდღიურად ჩაწერს დღიური შესრულებული სამუშაოების მოცულობას, შემსრულებელი პერსონალის მონაცემებს, გამოყენებული მექანიზმების და მოწყობილობების ჩამონათვალს, ხარისხის დაცვის პროცედურებს და სხვა;

მოცემულ ჟურნალში, ზედამხედველი სისტემატურად, ხოლო შემსყიდველი პერიოდულად აღნიშნავს თავის შენიშვნებს, დაკვირვებებს და რეკომენდაციებს სამუშაოს წარმოების შესახებ;

ჟურნალში ჩაიწერება განსაკუთრებული დავალებები, აღმოჩენილი დეფექტები და მათი აღმოფხვრის ვადები; მიმწოდებელმა უნდა აწარმოოს ყველა საშემსრულებლო ტექნიკური დოკუმენტაცია, რომელიც განსაზღვრულია მოქმედი სამშენებლო ნორმებით და სტანდარტებით;

(სამუშაოთა წარმოების ჟურნალი და სხვა დოკუმენტები უნდა იწარმოოს საქართველოს ეკონომიკური განვითარების მინისტრის 2008 წლის 10 იანვრის №1-1/23 ბრძანებით განსაზღვრული ფორმის შესაბამისად).

8. სამუშაოთა მიღება-ჩაბარების წესი

დასრულებული სამუშაოს მიღება ხორციელდება საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს გამგებლობაში არსებული სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულების - საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის თავმჯდომარის ბრძანებით შექმნილი სპეციალური კომისიის მიერ და საქართველოს ეკონომიკური განვითარების მინისტრის 2008 წლის 10 იანვრის №1-1/23 ბრძანებით დამტკიცებული წესის შესაბამისად.

9. გასაწევი მომსახურების ხარჯთაღრიცხვა და ფასები

გაუთვალისწინებელი თანხების გამოყენება მოხდება მხოლოდ შემსყიდველის ნებართვით, მისივე ინიციატივით ან მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული და არგუმენტირებული წინადადების განხილვისა და შეთანხმების საფუძველზე შემსყიდველის სათანადო გადაწყვეტილების მიღების შემდეგ.

10. სამშენებლო პროცესების გამჭვირვალობა

საჭიროების შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს პირდაპირი (უწყვეტი) ვიდეოტრანსლაცია სამშენებლო ობიექტიდან, რაც გულისხმობს სამშენებლო უბნებზე შემსყიდველთან შეთანხმებული რაოდენობისა და ტექნიკური პარამეტრების მქონე ვიდეოსათვალთვალო წერტილ(ებ)ის განთავსებას. სამშენებლო უბნებზე განთავსებული ვიდეოსათვალთვალო მოწყობილობებიდან ვიდეონაკადი უწყვეტად უნდა მიეწოდოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის კუთვნილ სერვერს.