

**ხელშეკრულება**  
**სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ**  
**ე.ტ. № 98 - 21**

ერთი მხრივ, საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს გამგებლობაში არსებული სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება - საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი, წარმოდგენილი მისი თავმჯდომარის მოადგილის, სალომე წურწუმიას 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 „New Road“**, წარმოდგენილი, მისი გენერალური დირექტორის, დავით ჟღერტის სახით (შემდგომში - მიმწოდებელი),

მის: საქართველო, თბილისი, საბურთალოს რაიონი, ბურძგლას ქ., N74-74ა-74ბ, სადარბაზო 2, ბ. 65,(ნიშნული 3.45), სართული 1.

საიდენტიფიკაციო კოდი: 441993112

საბანკო რეკვიზიტები: სს თიბისი ბანკი

ბანკის კოდი: TBCBGE 22

ანგარიშის ნომერი: GE56TB7395636050100001

ელ.ფოსტა: office@new-road.ge

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

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 16<sup>1</sup> მუხლის პირველი პუნქტის, „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის 33-ე მუხლის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის NAT210016151 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-101) ზესტაფონი-კიცხი-ხარაგაულის საავტომობილო გზის კმ1-კმ20,8 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 14,288,887.78 (თოთხმეტი მილიონ ორას ოთხმოცდარვა ათას რვაას ოთხმოცდამციდი ლარი და 78 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 - 18 (თვრამეტი) თვეში.

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

3. სამუშაოების დაწყების შესახებ შემსყიდველი გასცემს 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 დაევისრება პირგასამტებლო 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 პირგასამტებლოს 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, ამოქმედოს 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, ამოქმედოს 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 დაავალის 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 (შესყიდვებში 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:

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

$$Z = \frac{A}{70 - 20}$$

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, აამოქმედოს 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(ები), მიმწოდებელს ამ მუხლის მე-3 პუნქტში განსაზღვრული სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხის პირველი ნახევარი არ აუნაზღაურდება სამუშაოს დეფექტ(ები)ის გამოსწორებამდე.

5. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველი შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაკავებული მეორე ნახევრის (2.5 %) დაბრუნება საგარანტიო ვადის - 2 (ორი) წლის გასვლის შემდეგ, თუ შემსყიდველის ან/და ზედამხედველის მიერ დეფექტ(ები)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 აღემატება 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 (ან უცხო ქვეყნის საბანკო დაწესებულებიდან, რომელიც გადაზღვეული იქნება საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების მიერ) 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 წაროცესში 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 სამსახურისთვის 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 უფლებამონაცვლებთან;

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

მ) სამუშაოების შესრულებაში მონაწილე მიმწოდებლის საინჟინრო-ტექნიკური პერსონალისა და მუშა-მოსამსახურების 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 2 (ორი) თვით ადრე, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ მოვლენა/გარემოება წარმოშობა სამუშაოების დასრულების ვადის ამოწურვამდე 2 (ორი) თვით ადრე პერიოდის შემდგომ. სამუშაოების დასრულების ვადის ამოწურვამდე 2 (ორი) 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 ნებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განახორციელოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება). შესრულებული სამუშაოების ტექნიკური მონიტორინგი და ვადების დაცვის კონტროლი ევალება შემსყიდველის სტრუქტურულ ქვედანაყოფს - აფხაზეთისა და აჭარის ავტონომიურ რესპუბლიკებსა და დასავლეთ საქართველოში სახელმწიფო ბიუჯეტით დაფინანსებული პროექტების მართვის სამსახურს ან მის უფლებამონაცვლებს, ხოლო, ფინანსური მონიტორინგი - შემსყიდველის ფინანსების მართვის სამსახურს ან მის უფლებამონაცვლებს.

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 ამოქმედოს 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 არაჯეროვანად 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 პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადაჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

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

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 პირგასამტებლო 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 განსაზღვეული 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, ვადამდე, 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 პირგასამტებლოს 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, აამოქმედოს 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 განმახორციელებლი 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 პირგასამტებლოს 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 სადაც 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 დოკუმენტია, 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 – 2023 წლის 31 ივნისის 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

---

სალომე წურწუმია

##### **მიმწოდებელი:**

შპს „New Road“

---

დავით ქლენტი

## ხარჯთაღრიცხვები

შიდასახალმზიუმისარიცხოვი მნიშვნელობის (ქ-101) ზესტაფონი-კიცხი-ხარაბაულის ს/ბზის პმ 1 - პმ 20,8  
მონაცემის სარჩაბილისაციო სამუშაოები

№	სამუშაოების, რესურსების დასახელება	განხ.	რაოდ.	ერთეულის ზღვრული ფასი*	ერთეულის საბოლოო ფასი	საერთო ღირებულება
1	2	3	4	5	6	7
<b>თავი 1-1. მოსამზადებელი სამუშაოები</b>						
1	ტრასის ადგენის - დამაგრება	ქ3	20,795	376,00	308,30	6 411,10
2	საფარის ფრენის მიმღები მუშაოები	ქ2	126491,00	1,44	1,33	168 233,03
3	ლილინის დონის დამზადება, დიამ. 0,5 მ გარინა ბაზში თვითმცლელებით ჯარის სახით	ტ	0,90	36,48	36,48	32,83
4	დაზინგული საფარის დაშრა მექანიზმებით მეორდით, გარინა ნაყარში თვითმცლელებით	ქ3	17,00	7,62	4,30	73,10
5	არსებული საფარის ჩახერხები ბეჭედებით ახალ საფართან მიერთების აღილებში (გზა და მიერთება)	ქ	171,00	0,65	0,60	102,60
6	არსებული ცემენტობეტონის საფარის ჩახერხები ბეჭედებით 3-სემ ახალ საფართან მიერთების აღგილებში	ქ	60,00	0,65	0,60	36,00
7	დაზინგული ა/ბ საფარის დაშრა სანგრევი ჩაქუჩებით, გარინა ნაყარში თვითმცლელებით	ქ3	213,00	31,90	21,40	4 558,20
8	ცემენტობეტონის საფარის დაშრა სანგრევი ჩაქუჩებით, გარინა ნაყარში თვითმცლელებით	ქ3	85,00	34,29	17,40	1 479,00
9	დაზინგული ძეგლის კიუვების დაშრა სანგრევი ჩაქუჩებით, გარინა ნაყარში თვითმცლელებით	ქ³	1380,00	100,34	32,77	45 222,60
10	არსებული ძეგლის კონსტრუქციების დაშრა სანგრევი ჩაქუჩებით, გარინა ნაყარში თვითმცლელებით	ქ³	78,60	100,34	32,77	2 575,72
	დაზინგული საგზაო ნიშნების დემონტაჟი					
11	დაზინგული საგზაო ნიშნების დემონტაჟი ფარების ახსიოდ დატვირთვა თვითმცლელებში, გარინა პაზში ჯარის სახით	ქ8	3219,90	0,51	0,51	1 642,15
	მშენებლობის პერიოდში გზის ინგენირეული ნიშნებით და შესაღიბი მოწყობილობებით ადგურვა					
12	ინგენირეული შესაღიბი მოწყობილობების (ტიპი-1, ტიპი-2), სასიგნალო ფარების, კონსექტის, მოციმციმე შექმნიშის დატვირთვა ახალში თვითმცლელებში, ტრანსპორტორები, განატოტებით, მინტენ-დეტინტაჟი 20-ჯერადი გამოყენებით, სამუშაოს დამთავრების შემდეგ ბაზში დაბრუნება	ტ	40,00	113,26	113,26	4 530,40
13	ინგენირეული საგზაო ნიშნების ფოლადის დაგარებისა და ფარების დატვირთვა ბაზში თვითმცლელებში, ტრანსპორტორები, გადამოტვირთვა, მინტენ-დეტინტაჟი 20-ჯერადი გამოყენებით, სამუშაოს დამთავრების შემდეგ ბაზში დაბრუნება	ქ8	2848,00	2,98	2,98	8 487,04
<b>სულ თავი 1-ის მინვალი</b>						<b>243 383,77</b>
<b>თავი 2-1. მიწის გადისის მოწყობა</b>						
1	III ქატ. გრუნტის (ნა) დამუშავება ბულდოზერით, მოგროვებით სამუშაოიდ 50 მ-ზე, დატვირთვა ექსკავატორით თვითმცლელებში, გარინა ნაყარში კურილის მოსაწყობიდ, დატკმება ვირობების მიმებებით	ქ3	4213,00	6,43	5,48	23 087,24
2	III ქატ. გრუნტის დამუშავება ბულდოზერით, მოგროვებით საშ. 50 მ-ზე, დამუშავებული გრუნტის დატვირთვა ექსკავატორით თვითმცლელებში, გარინა ნაყარში	ქ3	26847,00	5,42	4,61	123 764,67

3	დაზიანებული მიწის ვაკისის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ექსპარტორით ოფიციალურად (33გ), გატანა ნაყარში	გ3	480,00	4,37	4,00	1 920,00
4	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ექსპარტორით ოფიციალურად მიწის ვაკისის აღსაღენად, მოზიდვა, დატექსტნა კიბროსატექსტით	გ3	320,00	10,82	4,86	1 555,20
	<b>სულ თავი 2-ის მიხედვით</b>					<b>150 327,11</b>
	<b>თავი 3-ის საჯაო სამოსის მოწყობა</b>					
	<b>ტიპი 1</b>					
1	საფუძლის მოწყობა გრანულიანტითა (6 სმ) და ფრაქციული ღორღით 0-40 მმ (14 სმ), სტაბილური ცემენტის 4%-ისა და ბიტუმის გმულისის 2,5%-ით, სისქით 20 სმ	გ2	137062,00	27,77	19,26	2 639 814,12
2	თხევადი ბიტუმის მოსხია	ტ	72,60	1377,30	1195,00	86 757,00
3	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი, ფორმივანი, ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, მარკა II, სისქით 6 სმ	გ2	121059,00	18,88	15,40	1 864 308,60
4	თხევადი ბიტუმის მოსხია	ტ	36,30	1377,30	1195,00	43 378,50
5	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წერილმარცვლოვანი, მკვრივი, ღორღოვანი, ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, ტიპი ნ, მარკა II, სისქით 4 სმ	გ2	121059,00	13,92	11,40	1 380 072,60
6	ქვაშა-ხრეშოვანი ნარევით გვერდულების მოწყობა	გ3	11830,00	20,31	19,57	231 513,10
	<b>ტიპი 2</b>					
1	ქვაშა-ხრეშოვანი ნარევით ქვაშაგები ფენის მოწყობა, სისქით 25 სმ	გ3	2006,05	20,31	19,57	39 258,40
2	საფუძლის მოწყობა გრანულიანტისა (8 სმ) და ფრაქციული ღორღის 0-40 მმ (12 სმ) ნარევით, სტაბილური ცემენტის 4%-ისა და ბიტუმის გმულისის 2,5%-ით, სისქით 20 სმ	გ2	6138,00	27,39	18,98	116 499,24
3	თხევადი ბიტუმის მოსხია	ტ	3,30	1377,30	1195,00	3 943,50
4	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი, ფორმივანი, ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, მარკა II, სისქით 6 სმ	გ2	5432,00	18,88	15,40	83 652,80
5	თხევადი ბიტუმის მოსხია	ტ	1,60	1377,30	1195,00	1 912,00
6	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წერილმარცვლოვანი, მკვრივი, ღორღოვანი, ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, ტიპი ნ, მარკა II, სისქით 4 სმ	გ2	5432,00	13,92	11,70	63 554,40
7	ქვაშა-ხრეშოვანი ნარევით გვერდულების მოწყობა	გ3	500,00	20,31	19,57	9 785,00
	<b>სულ თავი 3-ის მიხედვით</b>					<b>6 564 449,26</b>
	<b>თავი 4-1. რ/ბ მიღების მოწყობა, დიამ. 1 მ</b>					
1	მიღის შესასვლელი და გამოსასვლელი დაშლა ექსპარტორით გატანა ნაყარში სანგრევი ჩაქრებით, გატანა ნაყარში თვითმცვლელებით	გ3	84,00	18,01	14,32	1 202,88
2	არსებული დაზიანებული რ/ბ რეოლების დემონტაჟი ამწით გატანა ნაყარში თვითმცვლელებით	გ3	31,08	98,36	65,90	2 048,17
3	ლითონის მიღის დემონტაჟი, დიამ. 0,5 მ, გატანა ბაზაში თვითმცვლელებით ჯარის სახით	ტ	0,80	64,26	64,26	51,41
4	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ექსპარტორით ოფიციალურად (33გ), გატანა ნაყარში	გ3	543,00	4,29	4,27	2 318,61
5	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა სელინი თვითმცვლელებით გატანა ნაყარში	გ3	29,00	15,46	14,38	417,02
6	ქვაშა-ხრეშის საგები მიღის ქვეშ	გ3	19,30	27,97	22,33	430,97
7	საგების მინილითური ბეტონი B25, F200, W6	გ3	35,20	188,35	133,50	4 699,20
8	რ/ბ ასაკრები რეოლების მოწყობა დიამ. 1 მ, ღრებოების დაგმანება ძენძითა და ცემენტის სინარით	გ3	36,96	539,04	396,70	14 662,03
9	წასაცხები პილოტიზოლაცია (ცხელი ბიტუმით (2 ფენა))	გ2	343,00	11,24	4,60	1 577,80
10	ასაკრავი პილოტიზოლაცია	გ2	63,00	24,65	12,81	807,03
	მიღის შესასვლელი და გამოსასვლელი ფრთიანი საავისების მოწყობა					
11	ქვაშა-ხრეშის საგები	გ3	7,60	27,97	22,33	169,71
12	სათავისების მინილითური ბეტონი B25, F200, W6	გ3	92,80	293,95	181,60	16 852,48
13	არმატურის დაწყობა	ტ	1,08	2761,47	2618,00	2 827,44

14	წასაცხები პიდროინოლაცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	178,00	11,26	4,55	809,90
15	ქვის რისბერმა	გ3	40,00	32,33	26,84	1 073,60
16	გაბიონის ჭუთების დაწყობა, ქვებით შეესტაბ, ნაწარების ჩამაგრება ხელით, 2*1*1 მ	გ3	8,00	159,79	118,00	944,00
17	შესაკრავი შავოული	გბ	7,40	3,90	3,20	23,68
18	ხრეშოვანი გრუნტის დატვირთვა ექსპავატორით თვითმკლელებულ უპუშესასებებიდან, მოზიდვა, დატვავნა პნეუმოსატექნიკით	გ3	316,00	11,83	5,20	1 643,20
	<b>სულ თავი 4-1-ის მიხედვით</b>					<b>52 559,13</b>
	<b>თავი 4-2. არსებული მიღების შეკვეთი</b>					
1	დაზიანებული ბეტონის ტონისტრუქტიკის დაშლა სახურუები ჩატვებით, გატანა ჩაყარში თვითმკლელებით	გ3	20,00	100,33	32,77	655,40
2	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ექსპავატორით თვითმკლელებულ უპუშესასებები (33გ), გატანა ნაყარში	გ3	12,00	4,30	4,27	51,24
3	III ეატებორიის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ხელით თვითმკლელებულ უპუშესასებებით, გატანა ნაყარში მიღის შესახლევლი და გამოსასვლელი ურთიანი სათავისების მოწყობა	გ3	3,00	15,46	14,40	43,20
4	ქვიშა-ხრეშის საგძინი	გ3	5,90	27,98	22,33	131,75
5	სათავისების მონოლითური ბეტონი B25, F200, W6	გ3	92,60	293,90	181,60	16 816,16
6	არმატურის დაწყობა	ტ	0,51	2761,84	2618,00	1 335,18
7	წასაცხები პიდროინოლაცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	178,50	11,24	4,55	812,18
8	ქვის რისბერმა	გ3	35,00	32,35	26,90	941,50
9	ხრეშოვანი გრუნტის დატვირთვა ექსპავატორით თვითმკლელებულ უპუშესასებებიდან, მოზიდვა, დატვავნა პნეუმოსატექნიკით	გ3	8,00	11,86	5,20	41,60
	<b>სულ თავი 4-2-ის მიხედვით</b>					<b>20 828,21</b>
	<b>თავი 4-3. რა ჭავდა საყრდენი ქვდლები (პ 7+195 - პ 7+233)</b>					
1	33გ გრუნტის დამუშავება ბულდოზერით, 25 მ-ზე გადაადგილებით, ტექნიკოლოგიური გზის მოსაწყობად	გ3	90,00	0,82	0,60	54,00
2	III ეატებორის დამუშავება ექსპავატორით (33გ), გვერდზე გადატვირთო, ტექნიკოლოგიური გზის მოსაწყობად	გ3	75,00	1,18	1,16	87,00
3	გრუნტის დატექნიკა ჩრდილოეთი ტექნიკით	გ3	165,00	2,03	1,20	198,00
45	6ბ გრუნტის დამუშავება ბულდოზერით, 25 მ-ზე გადაადგილებით, დროებითი ჯებირის მოსაწყობად	გ3	160,00	0,87	0,56	89,60
6	6ბ გრუნტის დამუშავება ექსპავატორით, გვერდზე გადატვირთო, დროებითი ჯებირის მოსაწყობად	გ3	240,00	0,95	0,87	208,80
7	გრუნტის დატექნიკა მანქანისტექნიკით	გ3	400,00	2,03	1,20	480,00
8	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ექსპავატორით თვითმკლელებულ უპუშესასებებით (33გ), გატანა ნაყარში	გ3	828,00	4,30	4,27	3 535,56
9	III ეატებორიის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ხელით თვითმკლელებულ უპუშესასებებით, გატანა ნაყარში	გ3	17,00	15,46	14,40	244,80
10	ქვაბულის დროებითი გამაგრება ხის მასალით	გ2	324,00	11,72	4,42	1 432,08
11	წყლის ამოტუმბა 2 ცალი 60 მ/ჴ/ს წარმადობის ტემპით	ტ/ცლა	54,00	232,96	232,96	12 579,84
12	მოსასადებლი ყანის მონოლითური ბეტონი B-20	გ3	21,60	130,56	129,50	2 797,20
13	არმატურის დაწყობა ქვდლის სამირებლისთვის	ტ	6,03	2737,62	2618,00	15 786,54
14	ქვდლის სამირებლის მონოლითური ბეტონი B30, F200, W6, მიწოდება ბაზოებით	გ3	226,40	208,60	147,50	33 394,00
15	არმატურის დაწყობა ქვდლის ტანისთვის	ტ	3,50	2737,62	2618,00	9 163,00
16	ქვდლის ტანის მონოლითური ბეტონი B30, F200, W6, მიწოდება ბაზოებით	გ3	99,00	207,10	186,70	18 483,30
17	წასაცხები პიდროინოლაცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	342,00	11,27	4,55	1 556,10
18	თიხის კურანის მოწყობა	გ3	22,00	93,58	78,40	1 724,80
19	რაფიტ ქარ	გ3	36,00	32,34	26,90	968,40
20	სადრენაჟი პოლიეთილენის მიღების მოწყობა	ტ	18,00	20,41	10,50	189,00
21	რისბერმის მოწყობა მოზიდული ქვის ლოდებით, ჩაწყობა ავტოდამტვირთველით, 20 მ-დან გადაადგილებით	გ3	169,00	23,24	17,31	2 925,39

22	ხრუმოვან-ღორღოვანი გრუნტის დატენირთვა ექსკავატორით თვითმცდლებზე უკუშესავსებად, მოზიდვა, დატენენა კიბროსატექნიკით	გ3	590,00	10,82	5,20	3 068,00
	<b>სულ თავი 4-3-ის მიხედვით</b>					<b>108 965,41</b>
	<b>თავი 4-4. რ/პ ქვედა საყოდენი ქვდლები (პპ 8+516 - პპ 8+540)</b>					
1	33გ გრუნტის დამუშავება ბულდოზერით, 25 მ-ზე გადაადგილებით, ტანკოლოგიური გზის მოსაწყობად, დატენენა მეცემოსატექნიკით	გ3	160,00	3,20	0,90	144,00
2	გრუნტის დამუშავება და დატენირთვა ექსკავატორით ოფოტმცლელებზე (33გ, გატანა ნაკარში)	გ3	491,00	4,31	4,30	2 111,30
3	III ქატემორიის გრუნტის დამუშავება და დატენირთვა ხელით ოფოტმცლელებზე, გატანა ნაკარში	გ3	25,00	15,46	14,38	359,50
4	ქვაბულის დროიბითი გამაგრება ხის მასალით	გ2	161,00	11,70	4,42	711,62
5	ღორღის საგძირი	გ3	12,00	44,68	31,24	374,88
6	მოსამაზადებელი უქნის მონილითური ბეტონი B-20	გ3	10,00	130,58	129,50	1 295,00
7	არმატურის დაწყობა ქვდლის საძირკვლითსვის	გ	4,00	2737,64	2620,00	10 480,00
8	ქვდლის სისირკების მონილითური ბეტონი B30, F200, W6, მიწოდება ბადიებით	გ3	96,00	208,57	147,20	14 131,20
9	არმატურის დაწყობა ქვდლის ტანისონის	გ	4,00	2737,64	2620,00	10 480,00
10	ქვდლის ტანის მონილითური ბეტონი B30, F200, W6, მიწოდება ბადიებით	გ3	85,00	207,14	186,70	15 869,50
11	წასაცხები პიდროიზოლუცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	252,00	11,24	4,55	1 146,60
12	თიხის ქრონის მოწყობა	გ3	42,00	93,58	78,40	3 292,80
13	რიყის ქადა	გ3	67,00	32,34	26,84	1 798,28
14	სადრენაჟი პოლიეტილენის მილების მოწყობა	გ	20,00	20,41	10,50	210,00
15	ხრუმოვანი გრუნტის დატენირთვა ექსკავატორით ოფოტმცლელებზე უკუშესავსებად, მოზიდვა, დატენენა კიბროსატექნიკით	გ3	396,00	10,82	5,20	2 059,20
	<b>სულ თავი 4-4-ის მიხედვით</b>					<b>64 463,88</b>
	<b>თავი 4-5. გაბიონის ქვდლების მოწყობა</b>					
1	6ბ გრუნტის დამუშავება და დატენირთვა ექსკავატორით ოფოტმცლელებზე მილის მოსაწყობად, გატანა ნაკარში	გ3	333,00	4,00	4,00	1 332,00
2	III ქატემორიის გრუნტის დამუშავება და დატენირთვა ხელით ოფოტმცლელებზე (გ3), გატანა ნაკარში	გ3	25,00	15,46	14,40	360,00
3	ქვაშა-ჩრეშის საგძირის მოწყობა	გ3	53,20	24,02	22,40	1 191,68
4	გაბიონის ქუთხიების დაწყობა, ქვემით შევსება, ნაწილურების ჩამაგრება ხელით, 2*1*1 გ (EN 10218-2 ან/და EN 10223-3, EN 10244-2 Class A)	გ	70,00	156,18	117,95	8 256,50
5	გაბიონის ქუთხიების დაწყობა, ქვემით შევსება, ნაწილურების ჩამაგრება ხელით, 1,5*1*1 გ (EN 10218-2 ან/და EN 10223-3, EN 10244-2 Class A)	გ	140,00	117,11	92,40	12 936,00
6	ჭერადრაფი მაკოული	გბ	161,00	3,90	3,20	515,20
7	ხრუმოვანი გრუნტის დატენირთვა ექსკავატორით ოფოტმცლელებზე ქვდლის უქნის სივრცის შესავსებად, მოზიდვა, დატენენა კიბროსატექნიკით	გ3	154,00	10,82	5,20	800,80
	<b>სულ თავი 4-5-ის მიხედვით</b>					<b>25 392,18</b>
	<b>თავი 4-6. ანაკრები რ/პ კუუპტის მოწყობა</b>					
1	33გ გრუნტის დამუშავება და დატენირთვა ექსკავატორით თვითმცლელებზე გატანა ნაკარში	გ3	2408,00	5,10	4,30	10 354,40
2	III ქატემორიის გრუნტის დამუშავება და დატენირთვა ხელით ოფოტმცლელებზე (33გ) გატანა ნაკარში	გ3	361,00	15,47	14,40	5 198,40
3	საგძირის მონილითური ბეტონი B15	გ3	803,00	126,43	123,30	99 009,90
4	ანაკრები კუუპტის მოწყობა (ბეტონი B25, F200, W6 1605 გ3, არმატურა 122 გ)	გ3	1605,00	411,11	342,00	548 910,00
5	წასაცხები პიდროიზოლუცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	18347,00	11,27	4,55	83 478,85
6	ანაკრები რ/პ ფენის მონილი (ბეტონი 113 გ3, არმატურა 47 გ)	გ3	113,00	393,33	393,33	44 446,29
7	ხრუმოვანი გრუნტის დატენირთვა ექსკავატორით ოფოტმცლელებზე უკუშესავსებად, მოზიდვა, დატენენა კიბროსატექნიკით	გ3	1949,00	11,85	5,20	10 134,80
	<b>სულ თავი 4-6-ის მიხედვით</b>					<b>801 532,64</b>

	თაგი 4-7. რ/ბ სწორეულთხა მიღის მოწყობა, 4*2,5 გ					
1	ნბ გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ექსკავატორით თვითმცლელებზე, გატანა ნაყარში	გ3	520,00	4,00	4,00	2 080,00
2	III პატვირიის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ხელით თვითმცლელებზე (ბ3), გატანა ნაყარში	გ3	52,00	15,47	14,40	748,80
3	არსებული ბეტონის მიღის დაშლა სანგრევი ნაჭრებით, გატანა ნაყარში	გ³	65,00	100,34	32,77	2 130,05
4	რ/ბ ფილტების დაშლა სანგრევი ნაჭრებით, გატანა ნაყარში თვითმცლელებით	გ³	25,00	242,48	32,77	819,25
5	ქვიშა-ხრეშის საგერი მიღის ქვეშ	გ3	5,60	27,98	22,40	125,44
6	მიღის საძირკვლის მონილითური ბეტონი B25, F200, W6	გ3	32,10	188,41	142,10	4 561,41
7	მიღის ტანის რეინაციურის ბლოკების დაწყობა (კემენტის ხსნარზე, ღრმენის დაგმანვით, მენით	გ³	43,40	465,52	449,50	19 508,30
8	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	128,00	11,31	4,55	582,40
9	ასაკრავი პალროიზოლაცია	გ2	32,00	24,73	12,90	412,80
10	ჰიდრონის ქვის მონილითური ბეტონი B25, F200, W6	გ3	1,40	194,92	167,40	234,36
	შესასვლელი და გამოსასვლელი სათავისები					
11	ქვიშა-ხრეშის საგერი სათავისებისთვის	გ3	5,90	27,98	22,40	132,16
12	სათავისების მონილითური ბეტონი B25, F200, W6 (კედლები, საძირკვლი, დარი, კბილი)	გ3	78,90	293,93	246,00	19 409,40
13	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	43,00	11,15	4,55	195,65
14	ქვის რისპერმა	გ3	24,00	32,35	26,84	644,16
15	ხრემოვანი გრუნტის დატვირთვა ექსკავატორით თვითმცლელებზე უკუშესავებებად	გ3	120,00	9,82	4,30	516,00
	სულ თაგი 4-7-ის მიხედვით					52 100,18
	თაგი 4-8. პდ 17+806-ზე რ/ბ სწორეულთხა მიღის მოწყობა 6,0*3,0 გ					
1	ნბ გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ექსკავატორით თვითმცლელებზე, გატანა ნაყარში	გ3	980,00	4,00	4,00	3 920,00
2	III პატვირიის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ხელით თვითმცლელებზე (ბ3), გატანა ნაყარში	გ3	98,00	15,47	14,40	1 411,20
3	არსებული ბეტონის კედლების დაშლა სანგრევი ნაჭრებით გატანა ნაყარში	გ³	90,00	100,34	32,77	2 949,30
4	რ/ბ ფილტების დაშლა სანგრევი ნაჭრებით, გატანა ნაყარში თვითმცლელებით	გ³	30,00	242,48	32,77	983,10
5	ქვიშა-ხრეშის საგერი მიღის ქვეშ	გ3	40,30	27,98	22,40	902,72
6	მიღის მონილითური ბეტონი B25, F200, W6	გ3	432,40	289,23	284,70	123 104,28
7	არმატურის დაწყობა	ტ	0,807	2737,84	2620,00	2 114,34
8	დარის და გამბრჯენის მონილითური ბეტონი B25, F200, W6	გ3	58,50	188,44	142,10	8 312,85
9	რ/ბ B30, F200, W6 გადახურვის ფილა, 660*100*60 სმ, მოწყობა კემენტის ხსნარზე	გ³	64,50	354,05	353,20	22 781,40
10	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	130,00	11,32	4,56	592,80
11	ასაკრავი ჰიდროიზოლაცია	გ2	166,00	24,64	12,90	2 141,40
12	ჰიდრონის ქვის მონილითური ბეტონი B25, F200, W6	გ3	2,40	195,28	167,40	401,76
	შესასვლელი და გამოსასვლელი სათავისები					
13	ქვიშა-ხრეშის საგერი სათავისებისთვის	გ3	10,60	27,97	22,40	237,44
14	სათავისების მონილითური ბეტონი B25, F200, W6 (კედლები, საძირკვლი, დარი, კბილი)	გ3	117,40	293,91	181,60	21 319,84
15	წასაცხები ჰიდროიზოლაცია ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)	გ2	70,00	11,37	4,55	318,50
16	ქვის რისპერმა	გ3	51,70	32,35	26,84	1 387,63
17	ხრემოვანი გრუნტის დატვირთვა ექსკავატორით თვითმცლელებზე უკუშესავებებად	გ3	480,00	9,83	4,30	2 064,00
	სულ თაგი 4-8-ის მიხედვით					194 942,56
	თაგი 4.9 პდ 7+965-ზე, მდინარე ბორიმელაზე, ხიდის სარეაბილიტაციო სამუშაოები					

1	ინვენტარული შესაღები მოწყობილობების, კონკენტრის, სასიგნაციო ფანეტის დატყორთვა ბაზაში თვითმცლელებზე, ტრანსპორტირება, გადმოტვირთვა, სამუშაოს დამთავრების შემდეგ ბაზაში დაბრუნება, სამუშაო ზონის შემოფარგლულისთვის, მონტაჟი-დემონტაჟი 2-ჯერ	გ	61,00	12,04	12,04	734,44
2	ინვენტარული საგზაო ნიშნების ფოლადის დარგების, ფარვების, ბეტონის ქვესადგნებების დატყორთვა ბაზაში თვითმცლელებზე, ტრანსპორტირება, გადმოტვირთვა, სამუშაოს დამთავრების შემდეგ ბაზაში დაბრუნება, მონტაჟი-დემონტაჟი 2-ჯერ	გბ	2360,00	0,3	0,30	708,00
3	სამუშაოებით სამუშაოები ა/ბ საფარის ფრენერების საშ. სისქით 10 სმ,	გვ	24,00	18,25	14,00	336,00
4	ტრანსპორტული დახასანგული ა/ბ ფენილის დაშლა სანგრევებით, გატანა ნაყარში თვითმცლელებით	გვ	2,50	31,90	24,30	60,75
5	მაღის ნაშინის სავალ ნაწილზე ბეტონის შემასწორებელი ფენის დაშლა სანგრევი ჩაქურებით, გატანა ნაყარში თვითმცლელებით	გვ	20,00	100,34	32,77	655,40
6	ლითონის მოაჯირის დემონტაჟი, გატანა ბაზაში თვითმცლელებით ჯართის სახით	გ	1,50	139,15	125,70	188,55
7	ტროტუარების რ/ბ ბლოკების დაშლა სანგრევი ჩაქურებით, გატანა ნაყარში თვითმცლელებით	გვ	20,00	242,48	32,77	655,40
8	ბურჭანის გატაუვა ბურჯების სახელოებები	გვ	20,00	0,26	0,19	3,80
9	ბურჯების ფერმესექვეშა ფილების გამზენდა ჩამონაშალი მაწისგა ხელით და გატყორთვა თვითმცლელებზე, გატანა ნაყარში	გვ	1,00	15,31	14,40	14,40
10	ბურჯებისა და მიმღებარე სარეცელაციო ქადაგების წინ ნაგრუნტის დამუშავება და დატყორთვა შესავარტოით თვითმცლელებზე, გატანა	გვ	64,00	4,00	4,00	256,00
11	ნაგრუნტის დამუშავება ხელით, ორმაგი გადაყრით	გვ	6,00	12,36	12,36	74,16
12	წყლის ამოტუმბა 1 მოქმედი და1 სათადარიგო 40 მ/სთ წარმადობის ტუბმორთი	გ/სთ	96,00	16,31	14,56	1 397,76
13	ჰედელში ბურდა საბურდი საშუალებებით, ანკერების ჩაწყობა და ქვაშა-ცემენტის ხსნარით შევსება	გ	352,00	5,52	5,00	1 760,00
14	რ/ბ პერანგის მოსაწყობად არმატურის დაწყობა	გ	0,546	2737,73	2620,00	1 430,52
15	პერანგის მონოლითური ბეტონი B-25, F200, W-6	გვ	16,00	170,31	167,40	2 678,40
16	განაპირა ბურჯების მიმღებარე ქედლებში ბურდა საბურდი საშუალებებით, ანკერების ჩაწყობა და ქვაშა-ცემენტის ხსნარით შევსება	გ	376,00	5,52	5,00	1 880,00
17	რ/ბ პერანგის მოსაწყობად არმატურის დაწყობა	გ	0,583	2737,39	2620,00	1 527,46
18	პერანგის მონოლითური ბეტონი B-25, F200, W-6	გვ	17,90	170,30	167,40	2 996,46
19	შუა ბურჯის კედლებში ბურდა საბურდი საშუალებებით, ანკერების ჩაწყობა და ქვაშა-ცემენტის ხსნარით შევსება	გ	540,00	5,52	5,00	2 700,00
20	რ/ბ პერანგის მოსაწყობად არმატურის დაწყობა	გ	0,837	2737,72	2620,00	2 192,94
21	პერანგის მონოლითური ბეტონი B-25, F200, W-6	გვ	23,90	170,36	167,40	4 000,86
22	ნაგრუნტის დამუშავება და დატყორთვა შესავარტოით თვითმცლელებზე გატანა ნაყარში	გვ	210,00	4,00	4,00	840,00
23	III ბეტონირის გრუნტის დამუშავება და დატყორთვა ხელით თვითმცლელებზე (გვ), გატანა ნაყარში	გვ	21,00	15,47	14,40	302,40
24	წყლის ამოტუმბა 1 მოქმედი და 1 სათადარიგო 40 მ/სთ წარმადობის ტუბმორთი	გ/სთ	24,00	16,31	14,57	349,68
25	გაბიონის ფუთების დაწყობა, ქეპით შევსება, ნაწილურების ჩამაგრება ხელით, 2*1*1 მ (EN 10218-2 ან/და EN 10223-3, EN 10244-2 Class A)	გ	36,00	117,11	117,11	4 215,96
26	გაბიონის ფუთების დაწყობა, ქეპით შევსება, ნაწილურების ჩამაგრება ხელით, 1,5*1*1 მ (EN 10218-2 ან/და EN 10223-3, EN 10244-2 Class )	გ	48,00	156,18	92,40	4 435,20

27	შესაქრავი მავთულის ლიტებულება	გბ	60,00	3,90	3,20	192,00
28	მაღის ნაშენებ სადეფორმაციო ნაკერების მოწყობა ზედაპირის გაწმენდით, შეღებით, კომენსატორის დაუყენებით და სხვა სამუშაოებით	გ	24,45	88,44	88,40	2 161,38
29	ხიდის სავალ ნაწილზე პადროინილაციის მოწყობა ზედაპირის გაწმენდით და ბიტუმის დაქის წანით, წყალასარინგებელი მოწყობილობების, ბეტონის შემსწორებელი და ორმიჩებული (მავთულმაღვე 4მმ 10X10სმ) ფენებისა და სხვა თანმხელები ხამუშაოების გათვალისწინებით	გ2	230,00	57,41	44,30	10 189,00
30	ასაწყობი რბ ტროტუარის ბლოკების მონტაჟი	გ3	26,90	437,41	437,40	11 766,06
31	ბიტუმის გმულის მოსხმა	გ	0,07	1625,86	1195,00	83,65
32	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა წერილმარცვლოვანი, მკაფივი, ღირდოვანი ასფალტინგეტინის (ცხელი ნარევით, ტიპი B, მარკა II, სისქით 4 სმ	გ2	235,00	13,92	10,84	2 547,40
33	ბიტუმის გმულის მოსხმა	გ	0,07	1625,86	1195,00	83,65
34	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წერილმარცვლოვანი, მკაფივი, ღირდოვანი ასფალტინგეტინის (ცხელი ნარევით, ტიპი B, მარკა II, სისქით 3 სმ	გ2	235,00	10,65	8,32	1 955,20
35	ბიტუმის გმულის მოსხმა ტროტუარებზე	გ	0,03	1629,00	1195,00	35,85
36	ტროტუარებზე საფარის მოწყობა ქვაშევან ა/ბ-ით, სისქით 3 სმ	გ2	75,00	12,76	12,72	954,00
37	ფოლადის მოაჯორების მოწყობა და შეღება	გ	3,228	3672,66	3550,00	11 459,40
38	მაღის ნაშენის ბეტონის დაზიანებული ზედაპირის გაწმენდა ქვიშა-ჭავლური აძარატით, ტორკრეტინება, სისქით 3 სმ	გ2	150,00	38,38	23,90	3 585,00
39	ბორდიურების შეღება	გ2	75,00	5,66	4,00	300,00
40	ინვენტარული ხარაჩიების დატვირთვა ბაზაში თვითმელებულებზე, ტრანსპორტირება, გადმოტვირთვა, სამუშაოს დამთავრების შემდეგ ბაზაში დაბრუნება, მონტაჟი და დემონტაჟი 4-ჯერ	გ	0,60	1609,02	1609,02	965,41
	სულ თავი 4-9-ის მისაჯევით					82 672,54
	თავი 4-10. გზ 10+367-ზე ხიდის სარგაბილიტაციო სამუშაოები					
1	ინვენტარული შესაბამის მოწყობილოების, ქონუსების, სასიგნალი ფანერების დატვირთვა ბაზაში თვითმელებულებზე, ტრანსპორტირება, გადმოტვირთვა, სამუშაოს დამთავრების შემდეგ ბაზაში დაბრუნება, სამუშაო ზონის შემოფარგლისთვის, მონტაჟი-დემონტაჟი 2-ჯერ	გ3	61,00	12,04	12,04	734,44
2	ინვენტარული საგზაო ნიშნების ფოლადის დგარების, ფარების, ბეტონის ქვესადგნებების დატვირთვა ბაზაში თვითმელებულებზე, ტრანსპორტირება, გადმოტვირთვა, სამუშაოს დამთავრების შემდეგ ბაზაში დაბრუნება, მონტაჟი-დემონტაჟი 2-ჯერ	გბ	2360,00	0,30	0,30	708,00
	სამუშაოებით სამუშაოები					
3	ა/ბ საფარის ფრეზის საში. სისქით 10 სმ, თვითმელებულებზე დატვირთვით, გატანა რეზერვში შემდგომ გამოყენებისთვის	გ3	4,50	18,29	14,00	63,00
4	მაღის ნაშენის სავალ ნაწილზე ბეტონის შემსწორებელი ფენისა და ბეტონის პარასუბების დაშლა სანერვების ნაწილზე, გატანა ნაყარში თვითმელებულებით	გ3	7,20	100,34	32,77	235,94
5	ხილქმება სიერცის გაწმენდა გრუნტისგან ექსკავატორით და დატვირთვა თვითმელებულებზე, გატანა ნაყარში	გ3	50,00	4,00	4,00	200,00
6	ბურჯების კედლების დაზიანებული ზედაპირის გაწმენდა რეინის ჯაგრისებით, ტორკრეტინება, სისქით 3 სმ	გ2	40,00	24,53	24,50	980,00

7	ხიდის სავალ ნაწილზე ჰიდროზოლაციის მოწყობა ზედაპირის გაწმენდითა და ბიტუმის ლაქის წახმით, წყალისარინებელი მოწყობილობების, ბეტონის შემასწორებელი და არმორებული (მათულბადე 48მ 10X10სა) ფენებისა და სხვა თანმხლები სამუშაოების გათვალისწინებით		მ2	60,00	57,34	41,00	2 460,00
8	ასწყობი რ/ბ ტროტუარის ბლოკების მოწყობი		მ3	4,00	437,40	437,40	1 749,60
9	ბიტუმის ექვლისის მოსხმა		ტ	0,02	1640,50	1195,00	23,90
10	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკერივი, ღორღოვანი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, ტიპი B, მარკა II, სისქიოთ 4 სმ		მ2	50,00	13,93	10,84	542,00
11	ბიტუმის ექვლისის მოსხმა		ტ	0,02	1640,50	1195,00	23,90
12	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკერივი, ღორღოვანი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, ტიპი B, მარკა II, სისქიოთ 3 სმ		მ2	50,00	10,66	8,32	416,00
13	ბიტუმის ექვლისის მოსხმა ტროტუარზე		ტ	0,01	1606,00	1195,00	11,95
14	ტროტუარზე საფარის მოწყობა ქაშუვანი ა-ბ-ით, სისქიოთ 3 სმ		მ2	12,00	13,00	12,72	152,64
15	ფოლადის მოაჯირების მოწყობა და შეღება		ტ	0,46	3595,66	3550,00	1 636,55
16	ტროტუარის ოფალმრიდების შეღება		მ2	12,00	5,66	4,00	48,00
	<b>სულ თავი 4-10-ის მიხედვით</b>						<b>9 985,92</b>
	<b>სულ თავი 4-ის მიხედვით</b>						<b>1 413 442,65</b>
	<b>თავი 5-1. მიერთებები</b>						
1	ბე გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ექსკავატორით ფინიტკლებებით მიღის მოსაწყობად, გატანა ჩაყრში		მ3	433,00	3,99	3,99	1 727,67
2	III ძაბიგორის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ხელით ფინიტკლებები (ბ6), გატანა ჩაყრში		მ3	48,00	15,47	14,40	691,20
3	ქვაშა-ხრეშის საგები მიღის ქეშ		მ3	161,00	25,53	22,40	3 606,40
4	ლიონინის მიღილი ფ 530 მმ, ძალითების სისქიოთ 10 მმ		მ	535,00	405,93	226,71	121 289,85
5	წასაცხები ჰიდროზოლაცია (ცხელი ბიტუმით (2 ფენა)		მ2	840,00	11,27	4,55	3 822,00
6	პორტალირი კედელი მონოლითური ბეტონი B-25, F200, W-6		მ3	66,00	170,43	167,40	11 048,40
7	ნერშემოვანი გრუნტის დატვირთვა ექსკავატორით ფინიტკლებებით ხერიდის შესავებად, მოზიდვა, დატექსტინა ანგრძოსაბეჭნებით		მ3	268,00	11,86	5,20	1 393,60
	<b>საფარის მოწყობა</b>						
8	საფუძველი - ღორღი, ფრ. (0-40 მმ), სისქიოთ 15 სმ		მ2	3219,00	6,38	6,30	20 279,70
9	თხევადი ბიტუმის მოსხმა		ტ	1,90	1379,38	1195,00	2 270,50
10	თხევადი ბიტუმის მოსხმა არსებულ საფარზე		ტ	0,50	1379,38	1195,00	597,50
11	შემასწორებელი ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკერივი, ღორღოვანი, ასფალტობეტონის ცხელი ჩარევით, ტიპი B, მარკა II, სისქიოთ 5 სმ		მ3	46,00	315,73	251,10	11 550,60
12	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკერივი, ღორღოვანი, ასფალტობეტონის ცხელი ჩარევით, ტიპი B, მარკა II, სისქიოთ 5 სმ		მ2	4957,00	17,19	14,00	69 398,00
13	ქვაშა-ხრეშით ნარევით გამდეღების მოწყობა		მ3	232,00	20,31	19,57	4 540,24
	<b>სულ თავი 5-1-ის მიხედვით</b>						<b>252 215,66</b>
	<b>თავი 5-2. ეზოებში შესასვლელების მოწყობა</b>						
	რ/ბ გადახურვის ფილის მოწყობა						
1	რ/ბ გადახურვის ფილის ბეტონი B30, F200, W6, არმატურის დაწყობით		მ3	131,00	1202,00	1148,20	150 414,20
2	პორტალის მონოლითური ბეტონი B30, F200, W6		მ3	81,00	298,80	181,60	14 709,60
	<b>საფარის მოწყობა</b>						
3	საფუძველი - ღორღი, ფრ. (0-40 მმ), სისქიოთ 10 სმ		მ2	8496,00	4,94	4,46	37 892,16
4	თხევადი ბიტუმის მოსხმა		ტ	5,10	1376,53	1195,00	6 094,50
5	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკერივი, ღორღოვანი, ასფალტობეტონის ცხელი ჩარევით, ტიპი B, მარკა II, სისქიოთ 5 სმ		მ2	8496,00	17,18	14,00	118 944,00

	<b>სულ თავი 5-2-ის მიხედვით</b>					<b>328 054,46</b>
	<b>სულ თავი 5-ის მიხედვით</b>					<b>580 270,12</b>
	<b>თავი 6-1. საგზაო ნიშნების მოწყობა</b>					
1	მიწის დამკარგება, შემდგომ ღიათონის დგარების მოწყობა დაპეტონებით და სტანდარტული ფარების მონტაჟი	(3)	694,00	33,65	33,65	23 353,10
2	მიწის დამკარგება, შემდგომ ღიათონის დგარების მოწყობა დაპეტონებით და ანდივიდუალური ფარების მონტაჟი	(3)	23,00	47,07	47,07	1 082,61
3	არსებულ დგარებზე ფარების დაკიდება	(3)	353,00	4,44	3,60	1 270,80
4	დგარების დირექტულება					
	სიგრძით 2,5 მ, დიამ. 60 მმ	(3)	20,00	52,97	52,97	1 059,40
	სიგრძით 3,5 მ, დიამ. 60 მმ	(3)	612,00	74,15	74,15	45 379,80
	სიგრძით 4,5 მ, დიამ. 60 მმ	(3)	61,00	95,34	95,34	5 815,74
	სიგრძით 5 მ, დიამ. 60 მმ	(3)	1,00	105,93	105,93	105,93
	სიგრძით 3,5 მ, დიამ. 89 მმ	(3)	36,00	118,30	118,30	4 258,80
	სიგრძით 5 მ, დიამ. 89 მმ	(3)	10,00	184,37	184,37	1 843,70
5	ბეტონის დირექტულება					
	სტანდარტული საგზაო ნიშნებისთვის B-25, F-200, W-6	(3)	208,89	120,00	120,00	25 066,80
	ანდივიდუალური საგზაო ნიშნებისთვის B-25, F-200, W-6	(3)	35,28	120,00	120,00	4 233,60
6	ფარების დირექტულება					
	სამკუთხა, 700*700 მმ	(3)	288,00	101,69	101,69	29 286,72
	მრგვალი დიამ. 700 მმ	(3)	91,00	161,06	161,06	14 656,46
	მართული 200*600 მმ	(3)	20,00	63,56	63,56	1 271,20
	რვაკუთხა, 700*700 მმ	(3)	45,00	272,39	272,39	12 257,55
	თოხტუთხა, 500*615 მმ	(3)	412,00	76,27	76,27	31 423,24
	თოხტუთხა, 700*700 მმ	(3)	143,00	139,83	139,83	19 995,69
	მართული 500*2250 მმ	(3)	6,00	275,42	275,42	1 652,52
	თოხტუთხა, 350*700 მმ	(3)	8,00	105,93	105,93	847,44
	თოხტუთხა, 350*700 მმ	(3)	24,00	148,30	148,30	3 559,20
	ინდივიდუალური პროექტირების	(2)	41,46	338,98	338,98	14 054,11
	<b>სულ თავი 6-1-ის მიხედვით</b>					<b>242 474,41</b>
	<b>თავი 6-2. მიმმართველი სასიგნალო ბოძინიტების მოწყობა</b>					
1	პლასტიმასის მიმმართველი ბოძინიტების მოწყობა	(3)	358,00	47,88	44,14	15 802,12
	<b>სულ თავი 6-2-ის მიხედვით</b>					<b>15 802,12</b>
	<b>თავი 6-3. ღიათონის მრუდაზოგანი, ძელებიანი ზღუდარის მოწყობა</b>					
	ახალი ღიათონის მრუდაზოგანი, ძელებიანი ზღუდარის მოწყობა შექამრებლი ელექტრიზების გათვალისწინებით	(8)	9494,00	92,20	89,20	846 864,80
2	არსებული ღიათონის ზღუდარის დგმონტაჟი, გატანა ბაზაში თვითმცლელებით ჯართის სახით	(8)	6,24	246,63	137,30	856,75
	<b>სულ თავი 6-3-ის მიხედვით</b>					<b>847 721,55</b>
	<b>თავი 6-4. მონიშვნა</b>					
1	სავალი ნაწილის პრიზონტალური მონიშვნა ერთკომნებრივიანი (თეთრი) საგზაო ნიშნებისადგები საღლავით დაზიანებული მეთოდმეთაქრილატს საფუძველზე, გაუმჯობესებულებით დამის ხილვის შექსამბრუნებული მიზის ბურთულაკებით ზომით 100-850 მეტ	(8 <sup>2</sup> )	6227,70	7,48	5,80	36 120,66
	<b>სულ თავი 6-4-ის მიხედვით</b>					<b>36 120,66</b>
	<b>თავი 6-5. ბეტონის სპეციალური პარაპეტები</b>					
1	არსებული სპეციალური ბეტონის პარაპეტების დემონტაჟი, გატანა ბაზაში თვითმცლელებით მასალის სახით	(8 <sup>3</sup> )	275,00	44,99	21,72	5 973,00
2	სპეციალური ბეტონის ბეტონის პარაპეტების მოწყობა შექსამბრუნებულებით	(3)	6,00	298,38	274,70	1 648,20
	<b>სულ თავი 6-5-ის მიხედვით</b>					<b>7 621,20</b>
	<b>თავი 6-6. ხელოვნური საგზაო უსწორმასწორობა „მწოდიარე პოდიცელი“</b>					
1	ხელოვნური უსწორმასწორობის მოწყობა	(8)	24,00	197,34	167,80	4 027,20
	<b>სულ თავი 6-6-ის მიხედვით</b>					<b>4 027,20</b>

თავი 6-7. ტროტუარები						
1	ნბ გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა კქსკავატორით თვითმცლელებზე, გატანა ნაყარში	მ3	31,00	3,99	3,99	123,69
2	III ძალგროის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ხელით ოფორტულებზე, გატანა ნაყარში ძორლიურების მოწყობა	მ3	3,00	15,46	14,40	43,20
3	ბეტონის ბორდოურების B22.5 მოწყობა, კეპთით 15*30 სმ, ბეტონის საფუძვლებზე B15	გ	114,00	25,41	21,87	2 493,18
4	ბეტონის ბორდოურების B22.5 მოწყობა, კეპთით 10*20 სმ, ბეტონის საფუძვლებზე B15	გ	114,00	19,94	17,37	1 980,18
	ტროტუარები					
5	საფუძვლი - ღორღი (ურ. 0-40 მმ), სისქით 12 სმ	გ2	170,00	6,33	4,65	790,50
6	საფარის მოწყობა ქვიშოვანი ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, სისქით 3 სმ	გ2	170,00	12,64	12,64	2 148,80
	სულ თავი 6-7-ის მიხედვით					7 579,55
	თავი 6-8. ლითონის მოჯირები					
1	საძირკვლის მინოლითური ბეტონი B-22,5, F200, W-6	მ3	1,71	192,80	151,90	259,75
2	მილი-კვადრატებით დიოთონის მოაჯირის მოწყობა, შეცვლება	ტ	1,87	3680,60	3550,00	6 638,50
	სულ თავი 6-8-ის მიხედვით					6 898,25
	თავი 6-9. აგროპაგილიონებისა და აგრობუსის გასაჩერებელი მოედნების მოწყობა					
1	დაზიანებული ბეტონის ნაგებობების დაშლა სანგრევი ჩაქრენებით, გატანა ნაყარში თვითმცლელებით	მ3	7,70	100,34	32,77	252,33
2	ავტობუსის მოსაცდელების ხედაპირის გაწმენდა ლითონის ჯაგრისებით, შეცვლება	გ2	368,00	11,04	8,71	3 205,28
3	ნბ გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა კქსკავატორით თვითმცლელებზე, გატანა ნაყარში	მ3	164,00	3,99	3,99	654,36
4	III ძალგროის გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ბეტონ თვითმცლელებზე (ნბ), გატანა ნაყარში	მ3	16,00	15,48	14,40	230,40
5	ქვიშა-ხრების საგები მილის ქვეშ	მ3	21,60	25,53	22,40	483,84
6	ლითონის მილი ფ 530 მმ, ძალებითი სისქით 10 მმ	გ	72,00	405,53	226,71	16 323,12
7	წასაცხების ძირითადი დაფინანსირებით ცხელი ძირული (2 ფენა)	გ2	113,00	11,29	4,55	514,15
8	სათავისის მინოლითური ბეტონი B-25, F200, W-6	მ3	4,30	171,49	142,10	611,03
9	ხრეშოვანი გრუნტის დატვირთვა ქმნავატორით თვითმცლელებზე თხრილის ქვესკებად, მოზიდვა 10 კმ-ზე, დატებანა ანგემოსატექნიკით	მ3	36,00	11,85	10,96	394,56
	რ/ბ გადახურვის ფილის ბეტონი B30, F200, W6, არმატურის დაწყობით					
10	რ/ბ გადახურვის ფილის ბეტონი B30, F200, W6, არმატურის დაწყობით	მ3	1,90	1223,23	1167,40	2 218,06
11	პორტალის მინოლითური ბეტონი B-30, F200, W-6	მ3	0,20	164,90	147,20	29,44
	გასაჩერებელი მოედანი					
1	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით ქვესაგები ფენის მოწყობა, სისქით 25 სმ	მ3	124,70	20,31	19,57	2 440,38
2	საფუძვლის მოწყობა ურაქციული ღორღით (0-40 მმ), სისქით 20 სმ	გ2	409,00	8,93	7,31	2 989,79
3	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	ტ	0,20	1403,65	1195,00	239,00
4	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი, ფორმივანი, ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, მარკა II, სისქით 6 სმ	გ2	409,00	18,88	15,40	6 298,60
5	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	ტ	0,10	1337,80	1195,00	119,50
6	საფარის ხედა ფენის მოწყობა წერილმარცვლოვანი, მკვრივი, ღორღოვანი, ასფალტობეტონის ცხელი ნარევით, ტიპი B, მარკა II, სისქით 4 სმ	გ2	409,00	13,92	11,40	4 662,60
	აგროპაგილიონის მოწყობა					
1	ღორღის ბალიში საძირკვლისების	მ3	0,60	34,18	32,50	19,50
2	ღენტური საძირკვლის მინოლითური ბეტონი B-22,5, F200, W-6	მ3	9,20	162,08	151,82	1 396,74
3	აგროპაგილიონების ქვედების მოწყობა აგურით	მ3	16,75	249,16	241,00	4 036,75

4	შინის ნაკარის მოწყობა იატაკის ქვეშ 0,45 ა	შ2	30,80	0,72	0,40	12,32
5	ლორდის ბალიში იატაკის მოხარუბად	შ3	1,232	53,27	32,50	40,04
6	ბეტონის იატაკის B22 მოწყობა, სისქით 8 სმ	შ2	30,80	12,94	12,87	396,40
7	ავტომავილობის სახურავის მოწყობა ხის მასალით, ჩაძაგრებით (ნივნივები, რიგელები, ქოჭები)	გ <sup>3</sup>	0,94	834,35	776,00	729,44
8	ავტომავილობის სახურავის შეფაცერა და ლაქის წახმა თრაქო (მოლარტენი)	შ2	48,00	12,27	12,27	588,96
9	ბურულის მოწყობა წითელი ქრამიტით სკამის მოწყობა	შ2	50,00	27,58	21,82	1 091,00
10	სქამის ხაყრდნი ლითონის ქარხისანებისგან, შედება	ტ	0,108	2986,57	2986,57	322,55
11	ხის სქამი ლაქით შეკლით 2-ჯერ	შ2	0,24	742,83	742,83	178,28
	სულ თავი 6-ის მიხედვით					50 478,42
	სულ თავი 6-ის მიხედვით					1 218 723,36
	სულ	ლარი				10 170 596,27
	სულ სამშენებლო-სამონტაჟო სამუშაოები (გარდა თავი 1-1 - პ1; თავი 4-9 - პ40)	ლარი				10 163 219,76
	ზედნადები ხარჯები (არაუმეტეს)	%	8,00			813 057,58
	სულ	ლარი				10 976 277,34
	სახარჯთაღრიცხვო მოგება (არაუმეტეს)	%	5,00			548 813,87
	სულ	ლარი				11 525 091,21
	სულ ტრასის აღდგენა-დამაგრების გათვალისწინებით (თავი 1-1 - პ1)	ლარი				11 531 502,31
	სულ ლითონ-ქონსტრუქციები (თავი 4-8 - პ40)	ლარი				965,41
	ზედნადები ხარჯები (არაუმეტეს)	%	8,00			77,23
	სულ	ლარი				1 042,64
	სახარჯთაღრიცხვო მოგება (არაუმეტეს)	%	5,00			52,13
	სულ	ლარი				1 094,77
	სულ სამშენებლო-სამონტაჟო და ლითონ- ქონსტრუქციების მონტაჟის სამუშაოები	ლარი				11 532 597,08
	დღგ	%	18,00			2 075 867,47
	სულ	ლარი				13 608 464,55
	გაუთვალისწინებელი ხარჯები**	%	5,00			680 423,23
	სულ ხარჯთაღრიცხვით***	ლარი				14 288 887,78

\*) პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილ ხარჯთაღრიცხვაში მითითებული ერთეულის ფასი ან უნდა აღმატებოდეს, შემსიდველის მიერ, ხარჯთაღრიცხვის შესაბამის გრაფიში დაზიანებულ სამუშაოს ერთეულის ზღვრულ ფასს;

\*\*) აღნიშნული თანხის გამოყენება მოხდება მხოლოდ დამკვეთის (შემსიდველის) ნებართვით, მასივე ინიციატივით ან მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული და ორგანიზებული წინადადების განხილულისა და შეთანხმების საფუძველზე დამკვეთის (შემსიდველის) სათანადო გადაწყვეტილების მოღების შემდეგ;

\*\*\*) ფასები იანგარიშება საქართველოს კანონმდებლობით დაფუნილი ჭველა გადასახადის გათვალისწინებით.

შენიშვნა: სატენდირო დოკუმენტების 10.1. მუხლის მუზ პუნქტის მოთხოვნათა აღსრულების მიზნით, სასურველია პრეტენდენტის მიერ ხარჯთაღრიცხვის გაანგარიშება მოხდეს ROUND ფუნქციის გამოყენებით.

შპს „New Road“-ის გენ. დირექტორი:  
დავით ელენტი

New Road  
LLC

Digitally signed by  
New Road LLC  
Date: 2021.10.01  
11:42:17 +04'00'

# ტექნიკური დავალება

## 1. შესყიდვის ობიექტი:

შიდასახელმწიფო ბრივი მნიშვნელობის (შ-101) ზესტაფონი-კიცხი-ხარაგაულის  
საავტომობილო გზის კმ1-კმ20,8 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოები

## 2. სამუშაოთა შემადგენლობა

ჩასატარებელი ძირითადი სამუშაოთა სახეობები:

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

## 3. გარემოს დაცვა

### 3.1 მიმწოდებელი ვალიდებულია უზრუნველყოს:

3.1.1 ადგილსპეციური 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 ეროზის შესაკავებლად ან/და სანაპირო ზოლის ადდგენის 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 N242-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(ები)ს მოსაწყობად.

## 4. სამუშაოთა წარმოება

შესასრულებელი სამუშაოების მაღალი ხარისხისა და მოქმედ სამშენებლო ნორმებთან შესაბამისობის და წესების დაცვით, მიმწოდებელი ვალიდებულია უზრუნველყოს მასალების (ცემენტობეტონის, ასფალტობეტონის, ქვიშა-ხრე-შოვანი ნარევების, ფრაქციული ღორღის, ქვიშის და სხვა) ხარისხის ყველა საკონტროლო გამოცდა და შემოწმება, მათი გამოყენების ვარგისანობაზე, 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

შემსრულებელი თავისი ძალებითა და სახსრებით უზრუნველყოფს მშენებარე ობიექტზე გეოდეზიურ ზედამხედველობას.

## 6. ნორმატიული დოკუმენტები

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

## 7. სამუშაოთა წარმოების ჟურნალი

სახელშეკრულებო ობიექტზე შემსრულებელმა 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 განთავსება. სამშენებლო უბნებზე განთავსებული ვიდეოსათვალთვალო მოწყობილობებიდან ვიდეონაკადი უწყვეტად უნდა მიეწოდოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის კუთვნილ სერვერს.

## ხელშეკრულების შესრულების საგარანტიო უზრუნველყოფა

### უპირობო საბანკო გარანტია

**№ CPB/21 - 006651      15.10.2021წ.**

ვის: საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს საავტომბილო გზების  
დეპარტამენტს (შემდგომში „ბენეფიციარი“)

მხედველობაში ვიღებთ რა, რომ შპს New Road, ს/კ 441993112 (შემდეგ – „მიმწოდებელი“) მიღებას სახელმწიფო ბრივი მნიშვნელობის (მ-101) ზესტაციონ-კოტენ-ზარაგაულის საავტომობილო გზის კმ1-კმ20,8 მონაკვეთის სარაბილიტაციო სამუშაოებზე (NAT210016151), წარდგენილი თავისი სატენდერო წინადადების შესაბამისად, იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასზე დაკისრებული ვალდებულების შესრულების გარანტიის სახით ბენეფიციართან გასაფორმებელ ხელშეკრულებაში (შემდგომში „ხელშეკრულება“) მითითებულ თანხაზე, ჩვენ, სს „არდი დაზღვევა“ (ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას გამზ. №3) თანახმა ვართ გავხდოთ ვრინციპალის სახელში ზემოაღნიშნული გარანტია. ამასთან დაკავშირებით,

#### ვადასტურებთ, რომ:

ვართ გარანტები და პასუხისმგებლები „ბენეფიციარის“ წინაშე საერთო თანხაზე 714,445 (შეიძლას თოთხმეტი ათას ოთხას ორმოცდახუთი) ლარის ფურგლებში და ვკისრულობთ უპირობო ვალდებულებას (რაც გულისხმობს რომ საგარანტიო თანხის ანაზღაურების შესახებ ბენეფიციარის წერილობით მოთხოვნაში მითითებული უნდა იყოს თუ რამი გამოიხატება პრინციპალის მიერ ვალდებულების დარღვევა, მოთხოვნისა და/ან მოთხოვნილი თანხის ყოველგვარი დასაბუთების და ყველანაირი დამატებითი დოკუმენტაციის წარდგენის ვალდებულების გარეშე) „ბენეფიციარის“ პირველივე მოთხოვნისთანავე გადავინადოთ ზემოაღნიშნული თანხა პრინციპალის მიერ ხელშეკრულების პირობების დარღვევის საფუძველზე. (არაუგვიანეს 10 (ათი) საბანკო დღისა. ამასთან, საგარანტიო ანაზღაურების მოთხოვნა უნდა წარმოადგინოს ამ საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადაში: მოთხოვნის წარდგენის დღედ ითვლება მოთხოვნის უშუალოდ გარანტიან (მის.: ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას გამზ. №3) ჩაბარების დღე;

ეს გარანტია ძალაშია 15.10.2021 -დან 31.08.2023-ჩათვლით.

აღნიშნულიდან გამომდინარე, ნებისმიერი მოთხოვნა ან პრეტენზია ბენეფიციარის მიერ წარმოდგენილი უნდა იქნეს საბანკო გარანტიის ვადის გასვლამდე, გარანტის ზემოთ მითითებულ მისამართზე.

საბანკო გარანტია ავტომატურად უქმდება:

- საბანკო გარანტიის ვადის გასვლით
- ბენეფიციარის მიერ გარანტიიდან გამომდინარე თავის უფლებებზე წერილობითი უარის თქმითა და საბანკო გარანტიის ორიგინალის გარანტისათვის დაბრუნებით
- გარანტის მიერ საგარანტიო თანხის ბენეფიციარისთვის სრულად გადახდით.

წინამდებარე საბანკო გარანტია რესულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

