

ხელშეკრულება
სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ
ე.ტ. № 102-18

ქ. თბილისი

19 სექტემბერი, 2018 წელი

ერთი მხრივ, საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს გამგებლობაში არსებული სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება - საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი, ნარმოდგენილი მისი თავმჯდომარის მოადგილის, ალექსანდრე თევდორაძის 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

და მეორე მხრივ, შპს „New Road“, ნარმოდგენილი მისი გენერალური დირექტორის, დავით ულენტის სახით (შემდგომში - მიმწოდებელი),

მის: საქართველო, ქ. თბილისი, ვაკე-საბურთალოს რაიონი, ქუჩა ბურძგლა, N74-74ა-74 ბ, საღარბაზო 2, ბინა N65, (ნიშნული 3.45), სართული 1

საიდენტიფიკაციო კოდი: 441993112

საბანკო რეკვიზიტები:

1. ს.ს. „პროკრედიტ ბანკი“

ბანკის კოდი: MIBGGE22

ანგარიშის ნომერი: GE71PC0133600100065008

2. ს.ს. „თიბისი ბანკი“

ბანკის კოდი: TBCBGE22

ანგარიშის ნომერი: GE56TB7395636050100001

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

„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 (NAT180011754) შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და მისი შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს ნარმოდგენს შიდასახელმწიფოებრივი მნიშვნელობის ზუგდიდი-ანაკლიას საავტომობილო გზის კმ15-კმ25 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 10 188 888.00 (ათი მილიონ ას ოთხმოცდარვა ათას რვაას ოთხმოცდარვა) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა და ადგილი

1. მიმწოდებელი ვალდებულია, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოს შესრულების გეგმა- გრაფიკის შესაბამისად.

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

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, ხელშეკრულების გაფორმებიდან 15 (თხუთმეტი) კალენდარული დღის განმავლობაში უზრუნველყოს სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული ფორმის შესაბამისად სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის ზედამხედველთან შეთანხმება და შემსყიდველთან წარდგენა. აღნიშნული გეგმა-გრაფიკი დაერთვება ხელშეკრულებას დანართის გაფორმების გზით. შემსყიდველისთვის წარდგენილი გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრული ვადები უნდა შეესაბამებოდეს ხელშეკრულებით განსაზღვრულ სამუშაოს შესრულების ვადას.

4. სამუშაოს შესრულება ინარმოებს ხელშეკრულების პირველი მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებულ ადგილზე.

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 2.5 %-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 არაჟეროვნად 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, 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-მაურორული 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 ნაგარდი კამის მითითებით.

3. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება ხორციელდება ყოველთვიურად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოებისა და უცხოური საწარმოს ფილიალის სს „ინსტიტუტი იგჰ, სააქციო საზოგადოება სამოქალაქო შპენებლობის კვლევებისა და განვითარების საკითხებში“ (საიდენტიფიკაციო კოდი: 406187692) (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 შეაღებური გადახდები მიმწოდებლის მიერ ფაქტობრივად შესრულებულ სამუშაოებზე,

5. ხელშეკრულების ფარგლებში შემსყიდვულის მიერ ანგაზაურება შეოლოდ იმ შესრულებულ სამუშაოების, მათ შორის, შემსყიდვულთან შეთანხმებული შესრულებული გათვალისწინებული სამუშაოების ღირებულება, რომელთა მოცულობასა და ხარისხის ანასებობას გეღამებულის მიერ დადასტურებულ.

6. გუთავალისტინიული სატექნიკობრივი თანხმობის ხარჯების მიმღლებლის მიერ მოხდება აუკილებლობისან გამომდინარე, შემსყიდვულობან შეთანხმებით.

გენელო 6. ნინანარი ანგარიშს ლორეტო უკავშირდები

4. ქემსყიდვულის მიერ აფანის გადახდასთან დაკავშირებით დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმნოლებელი ვალდებულია, შემსყიდვულს ნარჯეზინს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ლოცვილებული დაწესებულების (ან უხელ ქვეყნის საბანკო დაწესებულებული რომელიც გადაზღვული იქნება საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლოცვილობული საპარკო დაწსებულების მიერ გაცემული, ავანსის იღენტერი თდენების საბანკო გარანტია, რომელიც აღმაში ერთ იყოს გადასახლები ავანსის დაწილების დღი.

5. ამ მუხლის მე-4 პუნქტში განსაზღვრული ავანსის იღებტორი ღარენობის საბანკო გარანტია შინაარგით უნდა იყოს ეპირობობა და შემსყიდვებს უნდა აძლევდეს უფლებას, ავანსის იღებტორი მათხელვებისთვის პირველი დაწყებულებისგან პირველი დაწყებულების წარმოშობის წარმოშობის მხრიდან ყოველგვარი დასახურობისა და დოკუმენტისათვის წარმოშობის წარმოშობის შესაბამის მართვის მიზნით გამოიყენოს.

C. J. C. S.

დაწესებულებიდან, რომელიც გადაზღვეული იქნება საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიკენტირებული 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 კამპი არ უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების ღირებულების 20 %-ს.

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

A*(X%-Y%)

Z = -----

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 სამოშაოების 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 უთლებამოსილია, 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 უნაღით 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 პუნქტი განსაზღვრული კომისიის მიერ შედგენილი სამუშაოს მიღების აქტის გაფორმების შემდეგ.

4. იმ შემთხვევაში, თუ ამ მუხლის მე-3 პუნქტი განსაზღვრული კომისიის მიერ დაფიქსირებული იქნება შესრულებული სამუშაოს დეფექტ(ები), მიმწოდებელს ამ მუხლის მე-3 პუნქტი 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 მოხდება 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(ები)ის არარასებობა.

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

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

8. თუ ამ მუხლის მე-4 ან მე-5 პუნქტი აღნიშნული დეფექტ(ები)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 პუნქტი განსაზღვრული პირველი 2.5%-ის გადახდის შემდეგ, საგარანტიო ვადის მოქმედების პერიოდში, მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი შემსყიდველს წარუდგენს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების მიერ გაცემულ 2.5%-ის ოდენობის საბანკო გარანტიას და შემსყიდველის მიერ უფლებამოსილი საზღადამხედველო ორგანიზაციის მიერ გაცემულ დოკუმენტს, რომელიც აღასტურებს მისი გაცემის დროს სამუშაოს დეფექტ(ები)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 პუნქტი მითითებული საგარანტიო ვადის ამონურვიდან არანაკლებ 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღით.

მუხლი 8. სამუშაოს შესაბამისობა

1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული სამუშაო მიმწოდებლის მიერ უნდა შესრულდეს კეროვნად, 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)) გათვორმებისა და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურის დადასტურების შემდეგ.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულებისამებრ სამუშაოების წარმოების პროცესში მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისათვის წარდგენილ შესრულებულ სამუშაოებს (ფორმა №2) ჩაუტაროს ექსპერტიზა სისპ „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 განეული 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 შიდასახელმწიფო 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;

8) იმ შემთხვევაში, თუ გამოვლინდება, რომ მიწოდებულის მოქნა დაგეგმილი სამუშაოებიდან რაოდ მიწოდებულის განხორციელებისათვის მიმნოდებული არ აქვს მაპალეცვებული საჭირო აღმოჩენა ან ნებართვის დოკუმენტით, მიწოდებულია, სათანადო დოკუმენტების ან ნებართვის მიმღები დოკუმენტით და დაყრდნობულია განხორციელება და გამოვლინდება გამოსახულის შესაბამისი.

თ) უზრუნველყოს ავტოტრანსპორტის მოძრაობის რეჟიმის შეცვლის შესახებ ინფორმაციის მასული გადაცემა შემსყიდვულის შესაბამისი სტრუქტურული ქვედანყოფისთვის - ნივთასტრუქტურის განვითარებისა და განვითარების პარტნიორებთან ურთიერთობის სამსახურის საკვალისტო მართვის სამსართველოსთვის ან მისი უფლებამონაცვლისთვის;

აქალთველს კანონმდებლობის, სპროცესუალურის, სპეციალურის, სპეციალურის, ტექნიკური დაფალუბის და
3) ხელშეკრულების მოწმედების პროცესი იქონიოს მუდმივი კავშირი შემსყიდველის შესაბამის
სარუსტულ ქვედანყოფთან - ინფრასტრუქტურის განვითარებისა და განვითარების პროგრამების

ლ) საკუთარი სარჯებით უზრუნველყოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული იმსპექტორების დაღებად გამოვლენილი ყველა აუცილებელ(ერ)ის აღმზახევრა;

მ) სამუშაოების შესრულებაში მონაცილე მიმღოდებლის საინჟინრო-ტექნიკური პერსონალისა და შა-მოსამსახურების შემადგენლობის არანაკლებ 70% დაკამატლების საქართველოს მოქალაქეებით;

ნ) შემსყიდველს უზრუნველყოს კადაში აცნობოს მისი მოასალობინის ან ლიკვიდაციის სახელი;

ო) 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 ქართის 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.

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 - აფხაზეთისა და აჭარის ავტონომიურ რესპუბლიკებსა და დასავლეთ საქართველოში სახელმწიფო ბიუკეტით დაფინანსებული პროექტების მართვის სამსახურს ან მის უფლებამონაცვლეს, ხოლო ფინანსური მონიტორინგი - 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(ები)ს აღმოფხვრა და კონტროლის (ინსპექტირების) ხელახლა განხორციელებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება.

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

ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ୧୨

1. მხარები თავისუფლდებან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული კალდებულებების შესრულებლობით ან/და არასურავნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ (სტიტური უბიექტების) შესრულებანი შესრულების გამოწვეულით დაუწლეველი ძალის სამიზნება, ეპიდემია, ღმის, კარნატინი, საქანცლის მინისლებაზე ემარგილი დაწესებული საბუნებრივის სასიცოდებების მეცნიერება, საგოგობრივი არეულობა, ცვლილებები კონფიდენციალური მოხდენისათვის და ა.შ.) დაუწლეველით, რომლის ნინასნარ განსაზღვრა ან თავიდან აცილება მხარეების შეულილებების მიმღებად მოვლენები ენერგეტიკული მიზანების მიზანების მიზანების შესრულებლობისას და განვითარებაზე მხარეების გეგავლენის მხხდენა არ შეულილებების ფარას-გაული.
 2. მხარე, რომელსაც ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალიშემოვარებული მოვლენების დადგლონისას და მიზანების მიზანების დადგლონისას და მისი სავარაუდო აღმინფერის გადასაცემის მიზანების და ა.შ.) არასურავნად შესრულებით გათვალისწინებული მოვლენის დადგლონისას და მისი თავისუფლებით ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მოვლენის დადგლონისას და მისი შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობის მიზანების და არასურავნად შესრულებით გამოწვეული მხარეების მიზანების და არასურავნის შემთხვევაში, შესაბამისი მხარეების ნარალგინის ფორს-მაჟორის არსებობის დამატების ფორს-მაჟორის არსებობა ხელი შეუშალა მხარეს.

ט' ט' ט' ט'

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალიდულებების შესრულებლობის ან არასკრონონალშესრულებისათვის დამრღვევის შესაბაზო შესრულებულობა. მთლიანი შესრულებულობა მომხმარღვითაა.

პირგასამტებლოს სახით ხელშეკრულების ღირებულების 1% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება, გარდა ამ მუხლის მეორე პუნქტით განსაზღვეული შემთხვევისა.

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

3. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების მე-3 მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სამუშაოების ვადის გადაცილების შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელს და შემსყიდველს შორის არ იქნა მიღწეული შეთანხმება ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გაგრძელების თაობაზე ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამონურვამდე 10 (ათი) დღით ადრე და მიმწოდებელი ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამონურვამდე 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 კამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

5. ამ მუხლის პირველი და მე-2 პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირაგასამტებლოს 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 არაკეროვნად შესრულებით მესამე პირისათვის მიყენებული ნებისმიერი სახის გიანის 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, ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნითა 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 არაკეროვნად 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 გადახდისუნარობის საქმისწარმოება (მიუხედავად მისი დაწყების დროისა);

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

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

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

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

გ) მიმწოდებლის მიმართ დაკისრებული პირგასამტებლოს ოდენობამ გადააჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 5%-ს;

თ) ხელშეკრულების მე-9 მუხლის მე-3 პუნქტის შესაბამისად ჩატარებული ექსპერტის 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, აამქმედოს 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. ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, უნდა გაიგზავნოს წერილის, დეპეშის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში - info@georoad.ge) ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებულ მეორე მხარის მისამართზე.

2. შეტყობინება ძალაში შედის ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინებაში ძალაში შესვლისათვის დადგენილ დღეს იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

მუხლი 18. 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 განცყოფელ 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 კამური 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 სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

7. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, 2 (ორი) ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი ორიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი - შემსყიდველთან და ერთი პირი - მიმწოდებელთან).

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

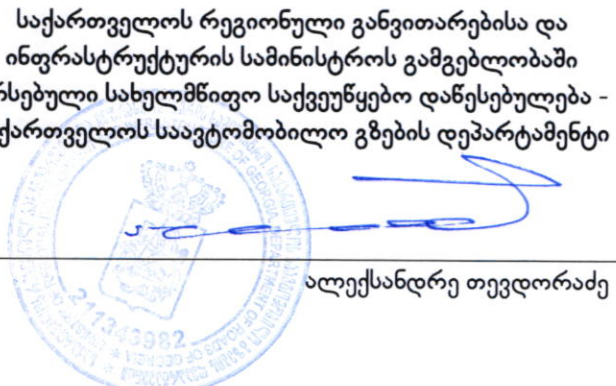
9. ხარჯთაღრიცხვა, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია, ტექნიკური დავალება, საპროექტო დოკუმენტაცია თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განეყოფელ ნაწილს.

მუხლი 19. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

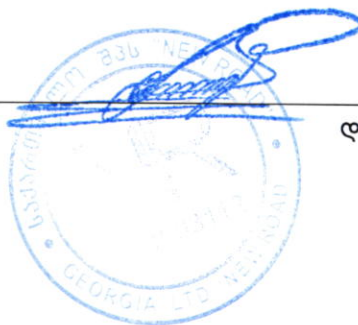
ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან – 2019 წლის 24 ივნისის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე (საგარანტიო პერიოდის სრულ დასრულებამდე).

შემსყიდველი:

მიმწოდებელი:



ალექსანდრე თევდორაძე



დავით ულენტი

Handwritten signatures of the parties involved in the document.

ხარჯთაღრიცხვა

შიდასახელმწიფო მნიშვნელობის ზუგდიდი-ანაკულიას საავტომობილო გზის კმ15-კმ25 მონაკვეთის
სარეაბილიტაციო სამუშაოები

No	სამუშაოს დასახელება	განზო.	რაოდენ.	ერთეული (ღირებულება) ლარი	საერთო (ღირებულება) ლარი
1	2	3	4	5	6
თავი 1. მოსამზადებელი სამუშაოები					
1.1	ტრასის აღდგენა და დამაგრება	კმ	11.04	2.000.00	22.080.00
1.2	არსებული დაზიანებული ლითონის მრუდხაზოვანი ქელებისა და გატანის დემონტაჟი და გატანა ბაზაში კართის სახით 142.0 კრძ.მ	ტ	2.8	300.00	840.00
1.3	არსებული დაზიანებული სპეცპროფილის ბეტონის ჰარაპეტების დემონტაჟი და დასაწყობება ბაზაში შემდგომი გამოყენებისათვის 59ც	გ ³	45.4	50.00	2.270.00
1.4	არსებული ა/ბ-ს საფარის ფრეჩირება, სისქით 9სმ.	გ ³	5961.6	35.00	208.656.00
1.5	არსებული ა/ბ-ს დაშლა ხელით, სანგრევი ჩაქუჩებით დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	გ ³	119.2	50.00	5.960.00
1.6	არსებული დაზიანებული ლითონის საგზაო ნიშნების დემონტაჟი და გატანა ბაზაში კართის სახით 58ც	გბ	203	20.00	4.060.00
1.7	არსებული დაზიანებული პლასტმასის მიმმართველი სასიგნალო ბოძკინტების დემონტაჟი, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	ტ	29	20.00	580.00
1.8	არსებული გარე განათების ბოძის გადატანა (2 მ.-ტე) 1ც				
1.8.1	სანათის და სადენების დემონტაჟი ბოძზე	ტ	1	303.43	303.43
1.8.2	გრუნტის დამუშავება საყრდენებისათვის	გ ³	0.44	15.00	6.60
1.8.3	ბოძის დაბეტონება	გ ³	0.25	250.00	62.50
1.8.4	გრუნტის უკუჩაყრა	გ ³	0.19	20.00	3.80
1.8.5	სანათის და სადენების მონტაჟი ბოძზე	ტ	1	500.00	500.00
1.9	ეზოებში შესასვლელებზე წყალგამტარი ნაგებობების დემონტაჟი 255ც				
1.9.1	არსებული დაზიანებული ლითონის d=1.0 მილის დემონტაჟი ექსკავატორით დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ბაზაში კართის სახით	ტ	1.2	50.00	60.00
1.9.2	არსებული დაზიანებული ლითონის d=0.5 მილის დემონტაჟი ექსკავატორით დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ბაზაში კართის სახით	ტ	7.2	50.00	360.00
1.9.3	არსებული დაზიანებული ლითონის d=0.4 მილის დემონტაჟი ექსკავატორით დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ბაზაში კართის სახით	ტ	0.6	50.00	30.00
1.9.4	არსებული დაზიანებული ლითონის d=0.2 მილის დემონტაჟი ექსკავატორით დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ბაზაში კართის სახით	გბ	118.4	5.00	592.00

1	2	3	4	5	6
1.9.5	არსებული დაზიანებულლი აზბესტის $d=0.5$ მილის დაშლა შესაბამისი წესების გათვალისწინებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში, უტილიზაციით	მ^3	3.3	100.00	330.00
1.9.6	არსებული დაზიანებულლი აზბესტის $d=0.3$ მილის დაშლა შესაბამისი წესების გათვალისწინებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში, უტილიზაციით	მ^3	7.4	100.00	740.00
1.9.7	არსებული დაზიანებულლი აზბესტის $d=0.2$ მილის დაშლა შესაბამისი წესების გათვალისწინებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში, უტილიზაციით	მ^3	0.3	100.00	30.00
1.9.8	არსებული დაზიანებული რკ.ბეტონის $d=1.0$ მილის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	32.9	50.00	1,645.00
1.9.9	არსებული დაზიანებული რკ.ბეტონის $d=0.5$ მილის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	14.4	50.00	720.00
1.9.10	არსებული დაზიანებული რკ.ბეტონის $d=0.4$ მილის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	1.4	50.00	70.00
1.9.11	არსებული დაზიანებული რკ.ბეტონის ფილის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	225.9	50.00	11,295.00
1.9.12	არსებული დაზიანებული ბეტონის საფარის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	38.9	50.00	1,945.00
1.9.13	არსებული ასფალტბეტონის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	1.3	50.00	65.00

ჯამი თავი 1.

263,204.33

თავი 2. მინის გაკისი

2.1	ასფალტის გაგანიერების ადგილებში 24^{B}-III გრუნტის ამოჭრა ექსკავატორით $V=0.25 \text{ მ}^3$. დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	3312	15.00	49680.00
2.2	არსებული 24^{B}-III გრუნტის კუუეტების განმენდა ექსკავატორით $V=0.5 \text{ მ}^3$, გრუნტის დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში	მ^3	6770	12.00	81240.00

ჯამი თავი 2.

130,920.00

თავი 3. ხელოვნერი ნაგებობები

3.1	რკ.ბეტონის $d=1.0 \text{ მ}$ მილების მოწყობა ყც				
3.1.1	არსებილი ნეალგამტარი მილის ბეტონის სათავისების დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე ხელით და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	11.2	50.00	560.00
3.1.2	არსებული დაზიანებული რკ.ბეტონის $d=1.0$ ნეალგამტარი მილის დაშლა სანგრევი ჩაქუჩებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ^3	22.4	50.00	1120.00

1	2	3	4	5	6
3.1.3	34 ^B ჰა. 1 კატ. გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	გ ³	334.3	15.00	5014.50
3.1.4	იგივე ხელით	გ ³	37.0	20.00	740.00
3.1.5	რკ-ბეტონის მილის ტანის მოწყობა				
3.1.5.1	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მოწყობა h-30 სმ	გ ³	30.4	25.00	760.00
3.1.5.2	რკ-ბეტონის მილის რცოლების მოწყობა 88ც	გ ³	30.8	800.00	24640.00
3.1.5.3	პიღირობითოლაცია ნასაცხები (ორაფენად)	გ ²	330.0	3.00	990.00
3.1.5.4	პიღირობითოლაცია ასაკრავი (ორაფენად)	გ ²	58.6	5.00	293.00
3.1.6	სათავისების მოწყობა მოწყობითური ბეტონით				
3.1.6.1	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების h-10სმ	გ ³	10.8	25.00	270.00
3.1.6.2	ძირის ბეტონი B-22,5 F-200 W-6	გ ¹	121.5	200.00	24300.00
3.1.6.3	ტანის ბეტონი B-22,5 F-200 W-6	გ ¹	118.8	200.00	23760.00
3.1.6.4	პიღირობითოლაცია ნასაცხები (ორაფენად)	გ ²	378.0	3.00	1134.00
3.1.7	თხრილის და კედლის უკანა სივრცის შევსება ხრეშოვანი გრუნტით	გ ³	388.6	25.00	9715.00
3.1.8	34B ჰა. 1 კატ. გრუნტში კალაპოტის გაჭრა ექსკავატორით, დატვირთვა და ტრანსპორტირება ნაყარში	გ ³	498.6	15.00	7479.00
3.1.9	იგივე ხელით	გ ³	51.4	20.00	1028.00
3.2	სანიაღვრე ჭების მოწყობა 36ც				
3.2.1	სანიაღვრე ჭისა და მილისთვის ქვაბულის დამუშავება მექანიზმებით, დატვირთვა და გატანა ნაყარში	გ ³	345.40	15.00	5181.00
3.2.2	გრუნტის დამუშავება ხელით, ადგილზე მოსწორებით	გ ³	34.50	20.00	690.00
3.2.3	ქვიშა-ხრეშოვანი საგები, h-10 სმ	გ ³	9.00	25.00	225.00
3.2.4	ჭის ძირის ბეტონი B22,5 F200 W6	გ ³	14.76	250.00	3690.00
3.2.5	ჭის ტანის ბეტონი B22,5 F200 W6	გ ¹	29.88	250.00	7470.00
3.2.6	თუჭის მართვულთა ჩრდილო-უკანი ორმაგი გვერდმიმღები	გ	72.00	250.00	18000.00
3.2.7	ქვიშა-ხრეშოვანი საგები მილის ქვეშ, h-10 სმ	გ ³	2.30	25.00	57.50
3.2.8	ლითონის მილი d-530მმ კედლის სისქით 8 მმ	გ ²	4890.60	1.60	7824.96
3.2.9	ნასაცხები პიღირობითოლაციის მოწყობა ცხელი ბიტუმით (ორაფენად)	გ ²	79.60	5.00	398.00
3.2.10	მილის ტანის დაფარვა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	გ ³	14.00	30.00	420.00
3.2.11	ჭისა და მილის ქვაბულის დარჩენილი სივრცის შევსება ქვიშა-ხრეშით	გ ³	238.10	25.00	5952.50
ჯამი თავი 3.					151712.46
4. საგზაო სამოსი					
4.1	ასფალტის გაგანიერებების ადგილებრივი საუკეთესო მოწყობა - ფრაქციული ღორღი (0-40 მმ) სისქით 30 სმ	გ ³	3312.0	25.00	82.800.00
4.2	საუკეთესო სტაბილიზირებული ფენა - ცემენტის 3.0% და ბიტუმის ემულსიის 3.0% მემკვრელების გამოყენებით, (30% ნაფრენი მასალა, 70% ფრაქციული ღორღი (0-40 მმ)) სისქით 20 სმ.	გ ²	80928.8	19.20	1.553.832.96
4.3	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	გ	46.7	900.00	42.030.00
4.4	საფარის ქვედა ფენა - მსხვილმარცვლოვანი ფორმით, ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი, მარკა II, სისქით 6 სმ	გ ²	77764.5	18.00	1,399,761.00
4.5	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	გ	23.3	900.00	20,970.00
4.6	საფარის ზედა ფენა - ნერილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ასფალტბეტონის ცხელი ნარევი ტიპი b, მარკა II, სისქით 4 სმ.	გ ²	77764.5	13.50	1,049,820.75
ჯამი თავი 4.					4,149,214.71
თავი 5. გზის კუთვნილება და მოწყობილობა					

1	2	3	4	5	6
5.1	მიერთებების და აღვილობრივი შესასვლელების მონცუბა 323				
5.1.1	არსებული დაზიანებული რკ.ბეტონის $d=1,0$ გ. მილის დაშლა სანგრევი ჩაქერებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	გ ³	11.2	50.00	560.00
5.1.2	არსებული დაზიანებული რკ.ბეტონის $d=0,5$ გ. მილის დაშლა სანგრევი ჩაქერებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	გ ³	2.4	50.00	120.00
5.1.3	არსებული დაზიანებული რკ.ბეტონის ფილის დაშლა სანგრევი ჩაქერებით. დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	გ ³	0.8	50.00	40.00
5.1.4	არსებული დაზიანებული აზბესტის $d=0.5$ გ. მილის დაშლა სანგრევი ჩაქერებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელზე და ტრანსპორტირება ნაყარში უტილიზაციით	გ ³	0.3	50.00	15.00
5.1.5	არსებული დაზიანებული აზბესტის $d=0.3$ გ. მილის დაშლა სანგრევი ჩაქერებით, დატვირთვა ხელით ავტოთვითმცლელზე და ტრანსპორტირება ნაყარში უტილიზაციით	გ ³	0.6	50.00	30.00
5.1.6	არსებული დაზიანებული ლითონის $d=0.3$ მილის დემონტაჟი ექსკავატორით დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე და ტრანსპორტირება ბაზაში კარის სახით	გ8	204.3	5.00	1,021.50
5.1.7	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მონცუბა $h=10$ სმ	გ ³	16.2	20.00	324.00
5.1.8	ლიიანის $d=530$ მმ კედლის სისქით 8 მმ მონცუბა	ტ	24.18	1,500.00	36,270.00
5.1.9	ნასაცხები ჰიდროიზოლაციის მონცუბა ცხელი ბიტუმით (ორფენად)	გ ²	393.4	3.00	1,180.20
5.1.10	თხრილის შევსება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	გ ¹	99.5	30.00	2,985.00
5.1.11	ქვიშა-ხრეშოვანი საგები $h=10$ სმ	გ ³	8.96	25.00	224.00
5.1.12	ძირის ბეტონი B-22,5 F-200 W-6	გ ³	85.1	200.00	17,020.00
5.1.13	ტანის ბეტონი B-22,5 F-200 W-6	გ ³	84.48	200.00	16,896.00
5.1.14	ჰიდროიზოლაციი ნასაცხები (ორ ფენად)	გ ²	280.32	3.00	840.96
5.1.15	შემასწორებელი ფენის მონცუბა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	გ ³	183.5	20.00	3,670.00
5.1.16	საფუძვლის მონცუბა ქვიშა-ღორლის (ფრ. 0-40 მმ) ნარევით $h=15$ სმ.	გ ³	344.1	30.00	10,323.00
5.1.17	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	ტ	1.7	900.00	1,530.00
5.1.18	საფარის მონცუბა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ასფალტეტონის ცხელი ნარებით ტიპი B მარკა II $h=5$ სმ.	გ ²	2790	15.00	41,850.00
5.2	ეზოებში შესასვლელების მონცუბა 3783				
5.2.1	ქვიშა-ხრეშოვანი საგების მონცუბა $h=10$ სმ	გ ³	165.2	20.00	3,304.00
5.2.2	ლიიანის $d=530$ მმ კედლის სისქით 8 მმ მონცუბა	ტ	246.7	1,500.00	370,050.00
5.2.3	ნასაცხები ჰიდროიზოლაციის მონცუბა ცხელი ბიტუმით (ორფენად)	გ ²	4013.0	3.00	12,039.00
5.2.4	თხრილის შევსება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	გ ³	1015.1	20.00	20,302.00
5.2.5	ქვიშა-ხრეშოვანი საგები $h=10$ სმ	გ ³	105.84	20.00	2,116.80
5.2.6	ძირის ბეტონი B-22,5 F-200 W-6	გ ³	1005.48	200.00	201,096.00
5.2.7	ტანის ბეტონი B-22,5 F-200 W-6	გ ³	997.92	200.00	199,584.00
5.2.8	ჰიდროიზოლაცია ნასაცხები	გ ²	3311.28	3.00	9,933.84
5.2.9	შემასწორებელი ფენის მონცუბა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	გ ³	1146.4	20.00	22,928.00
5.2.10	საფუძვლის მონცუბა ქვიშა-ღორლის (ფრ. 0-40 მმ) ნარევით $h=12$ სმ.	გ ³	1719.6	30.00	51,588.00
5.2.11	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	ტ	8.6	900.00	7,740.00

1	2	3	4	5	6
5.2.12	საფურის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი გვერდი ღორისგან ასუალტეტონის ცხელი ნარებით ტიპი B მარკა II h=5 სმ.	მ ²	14329.6	15.00	214,944.00
5.3	ტროტუარების მოწყობა 19837,0 გრძ.მ				
5.3.1	34 th ჰატ გრუნტის დამუშავება V=0.5მ ³ ექსკავატორით, დატვირთვა აუტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	2976.1	15.00	44,641.50
5.3.2	34 th ჰატ გრუნტის დამუშავება ხელით, დატვირთვა აუტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	297.6	20.00	5,952.00
5.3.3	ბეტონის ტიპიური გვერდითი ღარის მოწყობა 19837 გრძ.მ				
5.3.3.1	ტიპიური ბეტონის გვერდითი ღარისათვის შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშისაგან h=5სმ.	მ ³	828	40.00	33,120.00
5.3.3.2	ტიპიური ბეტონის გვერდითი ღარის ბეტონი B-30 F-200 W-6	გრძ.მ	3174.0	240.00	761,760.00
5.3.3.3	თხევადი ბიტუმის მოსხმა ტიპიური ბეტონის გვერდითი ღარის ნაწილში (0.35ლ - 1 გრძ.მ-8ე)	გრძ.მ	19837	0.50	9,918.50
5.3.3.4	ბეტონის ბორდირენის მოწყობა 8მმით 20X10 სმ.	გრძ.მ	19837.0	25.00	495,925.00
5.3.3.5	საფუძვლის ქვედა ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევთ სისქით 20სმ.	მ ³	5951.1	20.00	119,022.00
5.3.3.6	საფუძვლის ფენა-ქვიშა-ღორლის ფრ. (0.40მმ) ნარევი სისქით 10სმ.	მ ²	29755.5	3.00	89,266.50
5.3.3.7	თხევადი ბიტუმის მოსხმა	ლ	17.9	900.00	16,110.00
5.3.3.8	საფარის მოწყობა ქვიშოვანი ასუალტეტონის ცხელი ნარევით, h = 5სმ. ГОСТ 9128-84	მ ²	29755.5	18.00	535,599.00
5.4	ბეტონის ტიპიური გვერდითი ღარის მოწყობა (ტიპი II) 1977 გრძ.მ				
5.4.1	34 th ჰატ გრუნტის დამუშავება V=0.5მ ³ ექსკავატორით, დატვირთვა აუტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	158.2	15.00	2,373.00
5.4.2	34 th ჰატ გრუნტის დამუშავება ხელით, დატვირთვა აუტოთვითმცლელებზე და ტრანსპორტირება ნაყარში	მ ³	15.8	20.00	316.00
5.4.3	ტიპიური ბეტონის გვერდითი ღარისათვის შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშისაგან h=5სმ.	მ ³	74.1	40.00	2,964.00
5.4.4	ტიპიური ბეტონის გვერდითი ღარის ბეტონი B-30 F-200 W-6	გრძ.მ	316.3	240.00	75,912.00
5.4.5	თხევადი ბიტუმის მოსხმა ტიპიური ბეტონის გვერდითი ღარის ნაწილში (0.35ლ - 1 გრძ.მ-8ე)	გრძ.მ	1977	0.50	988.50
5.5	სტანდარტული პროექტირების შუქამრეკლი საგზაო ნიშნების მოწყობა II ტიპიური ზომის ГОСТ 10807-78 ის მიხედვით, თუმთავით გაღმანიშვნებული დაიმონის ფურცელზე, დაუსამუშავო შექრამაბრუნებული „EN12899-1 ან/და ASTM D4956-13“ III-IV ტიპის ფირთი.				
5.5.1	სანკუთხა 700 მმ	ლ	50	100.00	5,000.00
5.5.2	მრგვალი 600x80	ლ	37	100.00	3,700.00
5.5.3	200X300 მმ	ლ	12	150.00	1,800.00
5.5.4	900X600 მმ	ლ	6	250.00	1,500.00
5.5.5	კვადრატული B-600	ლ	20	150.00	3,000.00
5.5.6	მართკუთხა 350X700 მმ	ლ	5	300.00	1,500.00
5.6	ინდივიდუალური პროექტირების საგზაო ნიშნების მოწყობა ГОСТ 10807-78-ის მიხედვით ორ ენოვანი წარწერით აღმუშინის პროფილის ჩარჩოზე, დაფარული შუქდამაბრუნებული საინჟინრო პრიზმული ფირთი, „EN12899-1 ან/და ASTM D4956-13“ III-IV შესაბამისად.				
5.6.1	2000X510	ლ	6	400.00	2,400.00
5.6.2	საინჟინრო მაჩვენებელი 7. 10. 1 2500X510	ლ	4	600.00	2,400.00
5.6.3	საინჟინრო მაჩვენებელი 7. 11 1500X510	ლ	2	800.00	1,600.00
5.7	საგზაო ნიშნების დაყენება ლითონის დგარებზე d-76-89 მმ ბეტონის საძირკვლით (B22.5 F200 W6)				
5.7.1	ლითონის მილი სიგრძით 2.75 მ	ლ	12	50.00	600.00
5.7.2	ლითონის მილი სიგრძით 3.50 მ	ლ	82	70.00	5,740.00

1	2	3	4	5	6
5.7.3	ლითონის მილი სიგრძიათ 4 მ	8	24	80.00	1,920.00
5.8	ხავდის ხავდის მინიჭება ურთკუმპონტნებიანი ნუსახადები ხადებიყით, დამზადებული აქრიდის ბაზაზე, გაფქვმულებული დამის ხილების შეცნიმის ბრუნებული მინის პეროვლა კემით 100-600 მ.მ, ГОСТ 23457-86 ის მიხედვით	8 ²	2808.9	10.00	28,089.00
5.9	დათონის მრედხაზოვანი ქაღდარების მიწამია EN 1317-2 (H1-A-W3) ის მიხედვით	გრძ.მ	144.0	104.05	14,983.20
5.10	სავალ ნანილზე სიჩქარის შემზღვევი ბარიერების მოწყობა 10 კ	გრძ.მ.	70.0	140.00	9,800.00
ჯამი თავი 5.					
ჯამი თავი 1-5					
დ.ღ.გ. 18%					
მთლიანი ღირებულება					
• გაუთვალისწინებელი სამუშაოები 5%					
.. მთლიანი ღირებულება დანარიცხებით					
• აღნიშნული თანხის გამოყენება მოხდება მხოლოდ დამკვეთის (შემსყიდვების) წებართვით, მისივე ინიციატივით და/ან მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული და არგუმენტირებული წინადადებების განხილვისა და შეთანხმების საფუძველზე დამკვეთის (შემსყიდვების) სათანადო გადაწყვეტილებების მიღების შემდეგ					
.. ფასები იანგარიშება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი ყველა გადასახადის გათვალისწინებით					

შპს „New Road“ -ის გენ. დირექტორი:

/დ.ულენტი/





ხელშეკრულების შესრულების საგარანტიო უზრუნველყოფა (საბანკო გარანტია)

FG/18 017170

ვის: საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის (შემდვომში „ბენეფიციარი“)

შემდეგით მით და რომ შპს New Road-მა (ს/კ: 441993112), შემდგომში "პრინციპალმა" საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის წინაშე იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასშე დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით, (შიდასახელმწიფო ბიურო მნიშვნელობის ზუგდიდი-ანაკლიას საავტომობილო გზის კმ15- კმ25 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (NAT180011754) მის მიერ მოთხოვნილ თანხაზე, ჩვენ სს "სადაზღვევო კომპანია ქი ჰი აი ჰოლდინგი" (მის: საქართველო, ქ. თბილისი 0160, კოსტავას ქ. #67) თანახმა ვართ გაუცეთ პრინციპალის სახელში გარანტია მოთხოვნილი ვარანტია.

ამასთან დაკავშირებით, ვადასტურებთ, რომ ვართ გარანტია და პასუხისმგებლები თქვენს წინაშე პრინციპალის სახელით არაუმჯობეს თანხაზე 254 722,20 (ორასორმოცდათოობმეტი ათასი შვიდასოცდაორი ლარი ოცი თეთრი) ლარი და ვერსალული უპირობო (რაც გულისხმობს, რომ საგარანტიო თანხის ანაზღაურების შესახებ ბენეფიციარის წერილობით მოთხოვნაში მითითებული უნდა იყოს თუ რაში გამოიხსება პრინციპალის მიერ ვალდებულების დარღვევა, მოთხოვნისა და /ან მოთხოვნილი თანხის ყოველგვარი ღასაბუთების და ყველანაირი დამატებითი დოკუმენტების წარდგენის ვალდებულების გარეშე) და გამოუთხვად ვალდებულებას შემო აღნიშნული თანხის გადახდას "პრინციპალის" მიერ საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტთან დადებული ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების დარღვევის საფუძველზე თქვენი წერილობითი მოთხოვნის მიღებისთანავე (არაუგვიანეს 10 საბანკო დღისა)

წერილობითი მოთხოვნა წარდგენილ უნდა იქნეს სს "სადაზღვევო კომპანია ქი ჰი აი ჰოლდინგში"; შემდეგ მისამართზე: საქართველო, ქ. თბილისი 0160; კოსტავას ქ. #67

საგარანტიო უზრუნველყოფა ძალაშია 2018 წლის 14 სექტემბრიდან 2019 წლის 25 აგვისტოს ჩათვლით. საგარანტიო ხელშეკრულების ვადის გასვლის შემდგომ მოთხოვნა საგარანტიო თანხის გადახდაზე საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის შერიცხან აღარ მიიღება.

ეს გარანტია გაიკეთა პრინციპალთან 2016 წლის 14 აპრილს გაურმებული მომსახურების გენერალური ხელშეკრულების №GA 160/16 საფუძველზე.

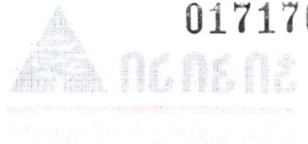
წინამდებარე საბანკო გარანტია რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით

გარანტი

სს "სადაზღვევო კომპანია ქი ჰი აი ჰოლდინგი"
საიდენტიფიკაციო კოდი: 204426674,
კოსტავას ქ. 67, თბილისი 0160

დაუკავშირდებული
ფინანსურული დირექტორი
თარიღი: 14.09.2018

017170



2013

M. J. D.

თბილისი 0171, კოსტავას ქ. №67
www.gpih.ge

ტელ.: +(995 32) 2 505 111
ფაქსი: +(995 32) 2 365 222



ტექნიკური დავალება

1. შესყიდვის ობიექტი:

შიდასახელმწიფო მნიშვნელობის ზუგდიდი-ანაკლიას საავტომობილო გზის კმ15-კმ25 მონაკვეთის სარეაბილიტაციო სამუშაოები

2. სამუშაოთა შემადგენლობა

ჩასატარებელი ძირითადი სამუშაოთა სახეობები:

- მოსამზადებელი სამუშაოები;
- მიწის გაკისის მოწყობა;
- ხელოვნური ნაგებობები;
- საგზაო სამოსის მოწყობა;
- გზის კუთვნილება და მოწყობილობა.



3. სამუშაო აღვილის მომზადება და გარემოსდაცვა

შემსრულებელი პასუხისმგებელია სამუშაოსათვის გამოყოფილი აღვილის შესაბამის გამოყენებაზე, სამუშაოების დასრულების შემდეგ გარემოს საჭირო და სათანადო აღდგენაზე ავტორუანსპორტის ინტენსიური მოძრაობის პირობებში შეასრულოს სამუშაოები პერსონალისთვის უსაფრთხო პირობების და ეკოლოგიურად მისაღები გზით და ვალდებულია დაიკვას შემგვი პირობები:

- უზრუნველყოს სამუშაო აღვილის ფარგლებში მდებარე ხეების და მცენარეების სიცოცხლისუნარიანობა;
- მინიმუმადე დაიყვანოს ხმაურის, ვიბრაციის და მტვრის გავლენა;
- სამუშაოების დასრულების შემდეგ შემსრულებელი ვალდებულია თავისი ძალებით და სახსრებით დაუყოვნებლივ გაათვალისუფლოს სამუშაო აღვილი მანქანა-მექანიზმებისაგან, მოწყობილობა-დანაღვარებისაგან, მასალებისაგან, დროებითი ნაგებობებისაგან და ა.შ.;
- სამუშაო აღვილის ფარგლებში უზრუნველყოს გარემოზე ეკოლოგიური ზემოქმედების მინიმუმადე დაყვანა;
- სამუშაოების შესრულების პროცესში საავტომობილო გზაზე უზრუნველყოს სამუშაო აღვილის შემოფარგვლა და მუქნიშნების დაყენება.

4. სამუშაოთა წარმოება

შესრულებული სამუშაოთა მაღალი ხარისხის უზრუნველსაყოფად მოქმედი სამშენებლო ნორმების შესაბამის-სად, შემსრულებელი ვალდებულია, მასალების გამოცდისათვის საჭირო სპეციალიზირებულ აკრედიტირებულ ლაბორატორიაში ჩაატაროს გამოსაყენებელი მასალის და შესრულებული სამუშაოების (ასთალტეტონის, ცემენტობერნის, ღორილი, ქვეშა და სხვა, საფეხველის დატეკნიკის კოეფიციენტის და დრეკალიბის მოდულის განსაზღვრა) ხარისხის ყველა საკონტროლო ლაბორატორიული გამოცდა და შემოწმება მათი გამოყენების ვარგისიანობაზე. აღნიშნულიდან გამომდინარე, სამუშაოების შესრულების პროცესში შემსრულებელი ვალდებულია წარმოადგინოს გამოყენებული მასალების (არმატურა, მინერალური ფხვნილი, ბიტუმი, ლითონის და მრგვალი რკინაბეტონის მილები, საგზაო ნიშნები, საღებავი და სხვა) შესაბამისობის და ხარისხის სერთიფიკატები და ბეტონის და ასთალტობეტონის ნარევების რეცესტები.

მიმწოდებლების მასალებს და კონსტრუქციებს უნდა ჰქონდეს პასპორტი ან სერთიფიკატი. მათი ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოში მოქმედ სტანდარტებსა და სამშენებლო ნორმებს.

5. გეოდეზიური ზედამხედველობა

შემსრულებელი თავისი ძალებითა და სახსრებით უზრუნველყოფს მშენებარე აბიექტზე გეოდეზიურ ზედამხედველობას.

6. ნორმატიული დოკუმენტები

მუშაობის პროცესში შემსრულებული ვალიდებულია სამუშაოები შესასრულოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი ნორმებისა და წესების შესაბამისად.

7. სამუშაოთა წარმოების უურნალი

სახელშეკრულებო ობიექტზე შემსრულებელმა უნდა აწარმოოს სამუშაოთა წარმოების უურნალი, რომელშიც ყოველიღიურად ჩაწერს აღიური შესრულებული სამუშაოების მოცულობას, შემსრულებელი პერსონალის მონაცემებს, გამოყენებული მექანიზმების და მოწყობილობების ჩამონათვალს, ხარისხის დაცვის პროცედურებს და სხვა;

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

უურნალში 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 უურნალი 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 მოშსახურების ხარჯთაღრიცხვა და ფასები:

გაუთვალისწინებული 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 ვალიდებულია უზრუნველყოს პირდაპირი (უწყვეტი) ვიდეოტრანსლაცია სამშენებლო ობიექტიდან, რაც გულისხმობს სამშენებლო უბნებზე შემსყიდველთან შეთანხმებული რაოდენობისა და ტექნიკური პარამეტრების მქონე ვიდეოსათვალით წერტილ(ებ)ის განთავსება. სამშენებლო უბნებზე განთავსებული ვიდეოსათვალით მოწყობილობებიდან ვიდეონაკადი უწყვეტად უნდა მიეწოდოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის კუთვნილ სერვერს.