



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-333

10/04/2020

ქ. თბილისი

ყვარელის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ბაღლოლჯიანში მდ. შოროხევის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის მიერ გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ყვარელის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ბაღლოლჯიანში მდ. შოროხევის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელების პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, მდ. შოროხევის ჭალა-კალაპოტში ნატანის აკუმულაციის შედეგად მნიშვნელოვნად გაიზარდა გვერდითი ეროზიული პროცესები, რაც საფრთხეს უქმნის მდინარის ნაპირის მიმდებარედ არსებულ სასოფლო-სამეურნეო სავარგულებს. პროექტით გათვალისწინებულია მდინარის მარცხენა ნაპირზე 444 მეტრი სიგრძის სიგრძის გაბიონის მოწყობა. საპროექტო ტერიტორიის GPS კოორდინატებია: X – 577331,152; Y- 4633680,633 და X – 577048,385; Y- 4633374,146. აღნიშნული კოორდინატების ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დადგინდა, რომ უახლოესი დასახლებული პუნქტი საპროექტო ტერიტორიიდან დაშორებულია დაახლოებით 2 კმ-ით.

სამშენებლო სამუშაოების საწყის ეტაპზე ქვაბულის მოსაწყობად გათვალისწინებულია III ჯგუფის გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით, რის შემდეგაც დაიწყება გაბიონის მოწყობა. გაბიონის ნაგებობა წარმოდგენილია 1.5X1X1.0 მ, 2.0X1.0X1.0 მ და 6.0X2.0X0.3 მ ზომის ყუთებით. ყუთების შესაკრავად გამოყენებული იქნება 2,7 მმ დიამეტრის მქონე მავთულები.

ნაპირდამცავი ნაგებობა გაანგარიშებულია მდინარის 1 %-იანი უზრუნველყოფის საანგარიშო ხარჯზე. მდ. შოროხევის 100 წლიანი მაქსიმალური ხარჯი საპროექტო უბანზე შეადგენს 290 მ³/წმ-ს, ხოლო კალაპოტის ზოგადი წარეცხვის სიღრმეა 4,64 მ.

პროექტით გათვალისწინებულია სამშენებლო მოედნის მოწყობა. სამშენებლო სამუშაოების სავარაუდო ხანგრძლივობაა 4 თვე. მშენებლობაში გამოყენებული იქნება ავტოთვიტმცლელი, ბულდოზერი და ექსკავატორი. სამშენებლო მოედანზე სამეურნეო-ფეკალური ჩამდინარე წყლების ჩაშვება მოხდება საასენიზაციო ორმოში.

სამშენებლო სამუშაოების ჩატარების პროცესში მდინარის დაბინძურების ძირითადი რისკები უკავშირდება გაუთვალისწინებელ შემთხვევებს, როგორცაა: ნარჩენების

არასწორი მართვა, ტექნიკისა და სატრანსპორტო საშუალებების გაუმართაობის გამო ნავთობპროდუქტების დაღვრა და სხვ. წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, აღნიშნულ საკითხებთან დაკავშირებით, განხორციელდება კონტროლი.

ნაპირსამაგრი სამუშაოების ჩატარების პერიოდში ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედების და ხმაურის/ვიბრაციის გავრცელების წყაროს წარმოადგენს სამშენებლო სამუშაოებში გამოყენებული სატრანსპორტო საშუალებები და დანადგარები. პროექტით დაგეგმილი საქმიანობის მასშტაბისა და ხანგრძლივობის გათვალისწინებით ხმაურისა და ვიბრაციის გავრცელებით გამოწვეული ზემოქმედება იქნება დროებით ხასიათის და არ იქნება მნიშვნელოვანი. სამშენებლო სამუშაოები განხორციელდება დღის საათებში.

სამშენებლო სამუშაოების განხორციელების პერიოდში წარმოქმნილი საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შეგროვება მოხდება სამშენებლო მოედანზე არსებულ კონტეინერებში, საიდანაც ნარჩენები გატანილი იქნება მუნიციპალურ ნაგავსაყრელზე. სახიფათო ნარჩენები, წარმოქმნის შემთხვევაში (საპოხი მასალებით დაბინძურებული მასალები) დროებით განთავსდება სამშენებლო მოედანზე გამოყოფილ სათავსოში და გადაეცემა აღნიშნული სახის ნარჩენების მართვაზე შესაბამისი უფლებამოსილების მქონე ორგანიზაციას.

ნაპირსამაგრი სამუშაოების ჩატარების ადგილი არ ხვდება ტყით მჭიდროდ დაფარულ ტერიტორიაზე. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, დაგეგმილი საქმიანობა არ ითვალისწინებს ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე და მცენარეულ საფარზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას. საპროექტო ტერიტორიაზე და მის შემოგარენში არ ფიქსირდება არქეოლოგიური ან კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ყვარელის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციული ერთეულის შენობის საინფორმაციო დაფაზე. საზოგადოების მხრიდან აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

მდ. შოროხევის ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელება წარმოადგენს გარემოსდაცვით ღონისძიებას, რაც მდინარის უზრუნველყოფს სანაპირო ზოლისა და მის მიმდებარედ არსებული სასოფლო-სამეურნეო სავარგულების დაცვას ეროვნული ზემოქმედებისგან. დაგეგმილი საქმიანობის, სპეციფიკის, ხანგრძლივობისა და მასშტაბის გათვალისწინებით, გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის საფუძველზე.

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ :

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ყვარელის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ბაღლოლჯიანში მდ. შოროხევის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი)

სამუშაოების განხორციელება არ დაეკემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;

2. საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ყვარელის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. N 6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

ლევან დავითაშვილი



მინისტრი