



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-1640

15/12/2021

ქ. თბილისი

ყვარლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ენისელში მდ. ინწობას 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 ყვარლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ენისელში, მდ. ინწობას ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, პროექტის ფარგლებში გათვალისწინებულია ყვარლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ენისელის ტერიტორიაზე, მდ. ინწობას მარჯვენა სანაპიროზე წყალდიდობების დროს მიმდინარე პროგრესირებადი ეროზიული პროცესების შესაკავებლად ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელება. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საპროექტო უბნის მიმდებარე ტერიტორიები წარმოადგენს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთებს, ხოლო უშუალოდ ავარიულ მონაკვეთში მდებარეობს შპს „გრემის ღვინის“ კუთვნილი ვენახები, რომლის სამეურნეო ფართობები წყალდიდობის დროს იტბორება. სანაპირო ზოლი ინტენსიურად ირეცხება და საფრთხეს უქმნის მიმდებარე ტერიტორიასა და არსებულ გზას. პროექტის ფარგლებში ავარიულ მონაკვეთზე დაგეგმილია ნაპირდამცავი ნაგებობის - გაბიონის მოწყობა. საპროექტო გაბიონის სიგრძე 330 მეტრს შეადგენს, ხოლო საპროექტო მონაკვეთის საწყისი და ბოლო წერტილებია: X – 553184.94; Y – 4648149.93 და X – 552901.97; Y – 4648023.35. უახლოესი საცხოვრებელი სახლი საპროექტო ტერიტორიიდან დაშორებულია დაახლოებით 2.15 კმ-ით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, პროექტის განხორციელების ეტაპზე თავდაპირველად დაგეგმილია მოსამზადებელი სამუშაოების ჩატარება, რაც გულისხმობს ტერიტორიაზე ტექნიკისა და სამშენებლო მასალების მობილიზებას. შემდგომ ეტაპზე მოეწყობა ნაპირდამცავი გაბიონი, ხოლო სამუშაოების დასრულების შემდგომ, დემობილიზებული იქნება ყველა დროებითი კონსტრუქცია, ტერიტორია დასუფთავდება, გატანილი იქნება ნარჩენები და გაყვანილი იქნება ტექნიკა/სატრანსპორტო საშუალებები. საპროექტო ტერიტორიაზე სამშენებლო ბანაკის და მსხვილი, დროებითი ინფრასტრუქტურის მოწყობა დაგეგმილი არ არის. დოკუმენტის თანახმად, სამუშაოების პროცესში ჩართული იქნება თითო ექსკავატორი, ბულდოზერი, ავტომწე და ბორტიანი მანქანა, აგრეთვე, გამოყენებული იქნება 4 ავტოთვითმცლელი. პროექტის განსახორციელებლად გათვალისწინებულია 3 თვე. სამშენებლო სამუშაოებზე დასაქმებული იქნება დაახლოებით 10-20 ადამიანი.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების მიხედვით საპროექტო ტერიტორია მიეკუთვნება მარტივ კატეგორიას. საპროექტო სამუშაოების განხორციელებისას, საჭიროების შემთხვევაში, საპროექტო მონაკვეთისაგან წყლის არიდების მიზნით, ავარიული უბნის მარცხენა მხარეს დროებითი მიწაყრილის მეშვეობით მოეწყობა დროებითი არხი. დაგეგმილი სამუშაოების ფარგლებში გაბიონის საძირკველი დამუშავდება ბულდოზერით, შემდგომ მოხდება გრუნტის ხელით დამუშავება და ექსკავატორით გაბიონის უკან მიწაყრილის შევსება. კონსტრუქციისათვის გამოყენებული იქნება გაბიონის ყუთები (პარამეტრები: $2.0 \times 1.0 \times 1.0$ მ და $1.5 \times 1.0 \times 1.0$ მ), რომლებიც შეივსება 660 მ³ და 495 მ³ რიყის ქვებით. გაბიონის ლეიბის პარამეტრები იქნება $6,0 \times 2,0 \times 0,3$, შესავსებლად გამოყენებული იქნება 594 მ³ რიყის ქვა. გაბიონის ყუთებში ქვის ჩაწყობა მოხდება ხელით. დოკუმენტის თანახმად, ძირითადი სამშენებლო მასალა მოპოვებული იქნება ადგილობრივად, ხოლო ლითონის ნაწარმის ტრანსპორტირება მოხდება ქ. თბილისიდან.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ნაგებობის მთლიანი სიგრძე შეადგენს 330 მ. საანგარიშო დატბორვის დონეა - 1.20 მ, რომელსაც ემატება უსაფრთხოების დონე - 0.5 მ. გაბიონის საანგარიშო სიმაღლე მდინარის უმცირესი ნიშნულიდან არის 2.30 მ, ხოლო თხემის სიგანე - 1.5 მ.

პროექტის განხორციელების ეტაპზე სამშენებლო ტერიტორიაზე ემისიების სტაციონარული წყაროების განთავსება არ იგეგმება. ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევები და ვიბრაციის გავრცელება მოსალოდნელია სამშენებლო ტექნიკისა და სატრანსპორტო საშუალებების მუშაობისას, აგრეთვე, მოსალოდნელია ამტვერება ინერტული მასალების მართვის პროცესში. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, გარემოზე ნეგატიური ზემოქმედების შემცირების მიზნით უზრუნველყოფილი იქნება შესაბამისი შემარბილებელი ღონისძიებები, მათ შორის, მუდმივად გაკონტროლდება პროექტის განხორციელების პროცესში ჩართული ტექნიკის გამართულობა, შეიზღუდება მანქანა-დანადგარების უქმ რეჟიმში ექსპლუატაცია და ინერტული მასალების ჩატვირთვისა და გადმოტვირთვის სიმაღლეები. შესაბამისად, პროექტის ფარგლებში დაგეგმილი შემარბილებელი ღონისძიებების, უახლოესი საცხოვრებელი სახლის დაშორებისა და სამშენებლო სამუშაოების ხანგრძლივობის გათვალისწინებით, ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება არ იქნება მოსალოდნელი. აგრეთვე, მოსახლეობის დაშორებიდან გამომდინარე, ხმაურით ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი.

სკრინინგის განცხადებაში წარმოდგენილია მდ. ინწობას ჰიდროგრაფიული დახასიათება. დოკუმენტში აღნიშნულია, რომ მდ. ინწობას 1% -იანი უზრუნველყოფის წყლის მაქსიმალური ხარჯი 186 მ³/წმ-ის ტოლია, კალაპოტის ზოგადი გარეცხვის საშუალო სიღრმე 2.00 მ-ს შეადგენს, ხოლო კალაპოტის ზოგადი გარეცხვის სიღრმე - 3.20 მ-ს.

დოკუმენტის თანახმად, პროექტის განხორციელებისას ზედაპირული წყლების დაბინძურების რისკები დაკავშირებული იქნება მიწის სამუშაოებთან, ნარჩენების არასწორ მართვასა და ნავთობპროდუქტების შემთხვევით დაღვრასთან. სკრინინგის განცხადებაში აღნიშნულია, რომ გარემოს დაბინძურების პრევენციის მიზნით, სამშენებლო ტერიტორიაზე დაწესდება შესაბამისი კონტროლი, უზრუნველყოფილი იქნება სამუშაოების დროს გამოყენებული ტექნიკისა და დანადგარების გამართულობის შემოწმება და გატარებული იქნება შესაბამისი ზომები მდინარის წყლის ამღვრევის თავიდან აცილების მიზნით, მათ შორის, სამშენებლო სამუშაოების განხორციელება მდინარის წყალმცირობის პერიოდში.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, პროექტის განხორციელებისას წყლის გამოყენება დაგეგმილია მხოლოდ სასმელ-სამეურნეო დანიშნულებით. ტექნიკური დანიშნულებით წყლის მოხმარება დაგეგმილი არ არის და, შესაბამისად, ჩამდინარე წყლების წარმოქმნას ადგილი არ ექნება.

ნაპირსამაგრი სამუშაოების განხორციელებისას მოსალოდნელია მცირე რაოდენობის სახიფათო და არასახიფათო ნარჩენების წარმოქმნა. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანა მოხდება ადგილობრივ ნაგავსაყრელზე, ხოლო სახიფათო ნარჩენები შეგროვდება სპეციალურ სათავსოში და შემდგომი მართვის მიზნით გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიას.

საპროექტო ტერიტორია არ მდებარეობს კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების, დაცული და ჭარბტენიანი ტერიტორიების სიახლოვეს. საპროექტო ტერიტორია წარმოდგენილია თიხოვანი და კაჭარ-კენჭნარით ქვიშისა და ქვიშნარის შემავსებლით და თავისუფალია ხე-მცენარეული საფარისგან. ტერიტორიის მიმდებარედ არ ფიქსირდება ცხოველთა ველური სახეობები. შესაბამისად, დაგეგმილი საქმიანობა არ მოახდენს უარყოფით ზემოქმედებას ბიომრავალფეროვნებასა და ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე.

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

მდ. ინწობას ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელება წარმოადგენს გარემოსდაცვით ღონისძიებას, რაც უზრუნველყოფს მდინარის სანაპირო ზოლის დაცვას ეროზიული ზემოქმედებისგან. დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკის, ხანგრძლივობისა და მასშტაბის გათვალისწინებით, გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის და ამავე კოდექსის II დანართის მე-9 პუნქტის 9.13. ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ყვარლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ენისელში მდ, ინწობას ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელება **არ დაექვემდებაროს** 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 ყვარლის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;

- 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