



საქართველო GEORGIA

გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის
საინჟინერო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL
PROTECTION AND AGRICULTURE
OF GEORGIA

N 12205/01
26/11/2021

12205-01-2-202111261724



სს „თელასს“

მის: ქ. თბილისი, დიდუბის რაიონი, ვანის ქ., N3

ელ.ფოსტა: telasi@telasi.ge

თქვენ მიერ 2021 წლის 5 აგვისტოს (N13957) გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით წარმოდგენილ ქ. თბილისში სამგორის რაიონში ტრანსფორმატორებში გამოყენებული საიზოლაციო ზეთების რეგენერაციის (ნარჩენების აღდგენა) საწარმოს და 10 ტონაზე მეტი სახიფათო ნარჩენის დროებითი შენახვის ობიექტის ექსპლუატაციის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშთან დაკავშირებით გაცნობებთ, რომ დოკუმენტში არ არის განხილული და დაზუსტებას საჭიროებს შემდეგი საკითხები:

- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ საპროექტო ტერიტორიას დასავლეთის მხრიდან ესაზღვრება შპს „გუნას“ საგზაო ბიტუმის მიღება-გაცემის ბაზა, ჩრდილოეთის მხრიდან ესაზღვრება რკინიგზის ჩიხი და მის ზემოთ მდებარეობს შპს „ჯეოსთოუნის“ საკუთრებაში არსებული მიწის ნაკვეთი, სადაც განთავსებულია ქვის გადამამუშავების საწარმო და მის ჩრდილოეთით მდებარეობს შპს „მნათობის“ საკუთრებაში არსებული მიწის ნაკვეთი, სადაც განთავსებულია ელექტროსისტემების სამონტაჟო საწარმო. საწარმოს მიმდებარედ განთავსებულია ასევე სხვა საწარმოო ობიექტები. თუმცა გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულ საწარმოებთან მიმართებით გარემოზე კუმულაციური ზემოქმედება არ არის განხილული;
- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ სამეურნეო-ფეკალური წყლები ჩაედინება ბეტონის ამოსაწმენდ ორმოში და არ არის წარმოდგენილი აღნიშნული წყლების შემდგომი მართვის საკითხი. გზმ-ის ანგარიშში ასევე აღნიშნულია, რომ საყოფაცხოვრებო-სამეურნეო წყლები შიდა საკანალიზაციო ქსელით ჩაშვებული იქნება ქ. თბილისის საკანალიზაციო სისტემაში, შესაბამისად აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას;
- გზმ-ის ანგარიში განხილულია მხოლოდ შერჩეული ალტერნატიული ვარიანტის დადებითი მხარეები. წარმოდგენილი უნდა იყოს საწარმოს განთავსების ალტერნატიული ვარიანტები, გარემოსდაცვითი თვალსაზრისით შერჩეული დასაბუთებული ალტერნატივა და ტექნოლოგიური ალტერნატივები შესაბამისი დასაბუთებით;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, სატრანსფორმატორო საამქროში სარეზერვუარო პარკის ტერიტორიაზე 1.3 მ სიმაღლის ბეტონის კედლით უზრუნველყოფილია ავარიულად დაღვრილი ზეთის შეკავება. ამასთან, ანგარიშში აღნიშნულია, რომ

მითითებულ ტერიტორიაზე სანიაღვრე წყლები ბუნებრივი აორთქლებით ორთქლდება. აღნიშნულიდან გამომდინარე, გათვალისწინებული უნდა იყოს სატრანსფორმატორო საამქროს სარეზერვუარო პარკში წარმოქმნილი სანიაღვრე წყლების გაწმენდა და აღნიშნული წყლების გაწმენდისა და მართვის შესახებ დეტალური ინფორმაციის სამინისტროში წარმოდგენა;

- ნარჩენების მართვის გეგმაში წარმოდგენილია საწარმოში დასამუშავებლად მიღებული ნარჩენების შესახებ ინფორმაცია. ვინაიდან საქმიანობა შეეხება მეორადი (ნარჩენი) ზეთების აღდგენას, დასამუშავებლად მიღებული ნარჩენების შესახებ ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იყოს საქმიანობის აღწერილობით ნაწილში. კერძოდ, წარმოდგენილი უნდა იყოს მისაღები, დასამუშავებელი ნარჩენების სახეობა (კოდი და დასახელება „სახეობებისა და მახასიათებლების მიხედვით ნარჩენების ნუსხის განსაზღვრისა და კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 17 აგვისტოს N426 დადგენილების შესაბამისად), მათი რაოდენობა და წარმოშობა;
- წარმოდგენილი უნდა იყოს ნარჩენების აღდგენის ან/და განთავსების ოპერაციის კოდები ნარჩენების მართვის კოდექსის I ან/და II დანართის მიხედვით;
- წარმოდგენილი უნდა იყოს სარეზერვუარო პარკში ავარიულად დაღვრილი ნავთობპროდუქტების შემდგომი მართვის შესახებ დეტალური ინფორმაცია;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, „სატრანსფორმატორო საამქროს ტერიტორიაზე სხვადასხვა დროს დამონტაჟებული იქნა სხვადასხვა ზომის ავზები ზეთების მიღების, გადამუშავების და გაცემის მიზნით. დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში აღნიშნული ავზები, პირველად ზეთებთან ერთად, ასევე გამოყენებული იქნება ნახმარი და რეგენერირებული ზეთების განსათავსებლად“. დაზუსტებას საჭიროებს, თითოეული რეზერვუარის დანიშნულება, კერძოდ წარმოდგენილი უნდა იყოს თითოეულ რეზერვუარში რა სახის ზეთის განთავსებაა დაგეგმილი, ამასთან წარმოდგენილი უნდა იყოს მიღებული პროდუქციის განთავსების შესახებ დეტალური ინფორმაცია, გენგეგმაზე დატანით, შესაბამისი რეზერვუარის მითითებით;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად საწარმოო შენობის ტერიტორიაზე განთავსებული (2 ცალი, თითოეული 4 მ³ მოცულობის და ერთი ცალი 3 მ³ მოცულობის) ლითონის ავზებიდან ხორციელდება ზეთის გაცემა ტრანსფორმატორების შესავსებად. დაზუსტებას საჭიროებს მიღებული პროდუქციის ტრანსფორმატორებში განთავსების შესახებ ინფორმაცია და ტრანსპორტირების პირობები;
- წარმოდგენილი უნდა იყოს დეტალური ინფორმაცია „სახიფათო ნარჩენების შეგროვებისა და დამუშავების სპეციალური მოთხოვნების შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 29 მარტის №145 დადგენილების მოთხოვნების გათვალისწინების შესახებ;
- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ საჭიროების შემთხვევაში გამოყენებული იქნება ქ. ბორჯომის სასწრაფო დახმარების მანქანა, აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას/კორექტირებას;
- გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილია ინფორმაცია საწარმოს სახანძრო აღჭურვილობის შესახებ და ასევე აღნიშნულია, რომ საჭიროების შემთხვევაში დამატებით გამოყენებული იქნება ქ. რუსთავის სახანძრო რაზმის მანქანა, იმის გათვალისწინებით, რომ საწარმო განთავსებულია ქ. თბილისში სამგორის რაიონში დაზუსტებას საჭიროებს ქ. რუსთავის სახანძრო რაზმის საჭიროების საკითხი;
- გზმ-ის ანგარიშში (ქვეთავი 2.7 დაცული ტერიტორიები) წარმოდგენილი ინფორმაცია შინაარსობრივად გაუმართავია და საჭიროებს კორექტირებას

„პარკის ტერიტორიაზე პროექტის ზემოქმედების ქვეშ მოყოლილი მცენარეულობა: კრწანისის ტყე-პარკის საერთო ფართობი დაახლ. ამ ტერიტორიის ნაწილი დაკავებულია მიკრო-ავტობუსების სადგურით“. ასევე დაზუსტებას საჭიროებს საწარმოდან უახლოესი დაცული ტერიტორია, დაცილების მანძილის მითითებით;

- სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის უფლებამოსილი პირების მიერ, 2021 წლის 10 მარტს, განხორციელდა სს „თელასის“ კუთვნილი საწარმოს შესწავლა/დათვალიერება. ინსპექტირების შედეგად დადგინდა, რომ საპროექტო ტერიტორიაზე შენობის შიგნით განთავსებულია 3 ერთეული 3000 ლიტრი მოცულობის ავზი, აღნიშნული ინფორმაცია არ შეესაბამება გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი ავზების მოცულობებს, შესაბამისად, აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას.

გთხოვთ, ერთი თვის ვადაში უზრუნველყოთ ზემოაღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით დაზუსტებული/დამატებითი ინფორმაციის/დოკუმენტაციის სამინისტროში წარმოდგენა, რის შემდგომაც, სამინისტრო, მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად, განაახლებს ადმინისტრაციულ წარმოებას გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით.

ნინო თანდილაშვილი

მინისტრის მოადგილე

