



საქართველო GEORGIA

გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის
სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL
PROTECTION AND AGRICULTURE
OF GEORGIA

N 2840/01
24/03/2021

2840-01-2-202103241022



შპს „ვილას“ დირექტორს
ბატონ კახა შენგელიას

მის: ქ. ქუთაისი, ა. სინაურიძის ქ. N6

ბატონო კახა,

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრომ განიხილა თქვენი 2021 წლის 15 თებერვლის N2504 სკრინინგის განცხადება, რომელიც ეხება ბაღდათის მუნიციპალიტეტში ავტოგასამართი სადგურის (ნავთობპროდუქტების საცავის) მოწყობასა და ექსპლუატაციას.

ავტოგასამართი სადგურის მშენებლობისთვის შერჩეული ტერიტორია მდებარეობს აჯამეთის ალკვეთილის და „ზურმუხტის ქსელის“ დამტკიცებული საიტის „აჯამეთი - GE0000018“ სიახლოვეს (20 მეტრის დაშორებით). აღნიშნულიდან გამომდინარე დაზუსტებას საჭიროებს სხვადასხვა საკითხები:

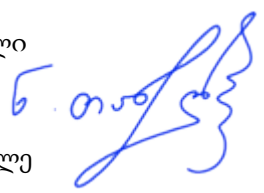
- სკრინინგის ანგარიშში მითითებულია, რომ „საწარმოს მოწყობის დროს ზედაპირული და გრუნტის წყლებზე უარყოფითი ზემოქმედება შეიძლება გამოწვეული იყოს სამშენებლო ტექნიკიდან ნავთობპროდუქტების ავარიული დაღვრით, ან/და ტერიტორიიდან ნარჩენების გაფანტვით, აღნიშნული შესაძლებელია ექსპლუატაციის ეტაპზეც. უსაფრთხოების წესებისა და ნარჩენების მართვის მოთხოვნების დაცვის შემთხვევაში ზემოქმედების რისკი მინიმალურია“. საპროექტო ავტოგასამართი სადგურის აჯამეთის ალკვეთილის ტერიტორიასთან სიახლოვის გამო უნდა შემუშავდეს და სკრინინგის ანგარიშში იყოს მოცემული „რისკის მართვის დოკუმენტი / ავარიული სიტუაციების მართვის გეგმა“, სადაც გათვალისწინებული იქნება აჯამეთის ალკვეთილის ადმინისტრაციის დროული ინფორმირების საკითხები, რათა ხანძარი, საწვავის დაღვრა ან სხვა სახის ავარიული მდგომარეობა არ გავრცელდეს ალკვეთილის ტერიტორიაზე. აღნიშნული გეგმა უნდა შეთანხმდეს აჯამეთის ალკვეთილის ადმინისტრაციასთან, ხოლო შეთანხმების დამადასტურებელი ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იქნეს სამინისტროში; ავარიული სიტუაციების მართვის გეგმაში ასევე ასახული და დეტალურად განხილული უნდა იყოს ავარიული სიტუაციის შემთხვევაში „ზურმუხტის ქსელის“ დამტკიცებული საიტზე „აჯამეთი - GE0000018“ ზემოქმედების თავიდან აცილების ან/და შერბილების ქმედებები.

- სკრინინგის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ „ობიექტის განთავსების ტერიტორიაზე არ არსებობს საკანალიზაციო ქსელი, საყოფაცხოვრებო ჩამდინარე წყლების შეკრება და შეგროვება გათვალისწინებულია საასენიზაციო ორმოში. ორმოს საასენიზაციო მომსახურება მოხდება ხელშეკრულების საფუძველზე. ავტოსამრეცხოსა და ტექნოლოგიური მოედნის ჩანარეხი წყლისათვის გათვალისწინებულია მექანიკური გამწმენდი ნაგებობების, ნავთობპროდუქტების დამჭერების მოწყობა. ტექნოლოგიურ მოედანზე მოწყობილი იქნება წყლის შემკრები არხები, რომლითაც ჩამდინარე წყლები ჩაედინება ნავთობდამჭერში, გაწმენდის შემდეგ ჩაშვებული იქნება გზის გასწვრივ არსებულ სანიაღვრე არხში.“ საპროექტო ავტოგასამართი სადგურის დაცულ ტერიტორიასთან სიახლოვის გათვალისწინებით, აღნიშნული არხი მუდმივად უნდა იქნას გამართულ მდგომარეობაში, რომ დაბინძურებული წყალი არ მოხვდეს აღკვეთილის ტერიტორიაზე და არ გამოიწვიოს ფლორის და ფაუნის დაზიანება/მოწამლვა. აღნიშნული საკითხი განხილული უნდა იყოს სკრინინგის ანგარიშში.

სამინისტრო სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს ზემოაღნიშნული საკითხების/შენიშვნების გათვალისწინებით განახლებული სკრინინგის განცხადების წარმოდგენის შემდეგ.

პატივისცემით,

ნინო თანდილაშვილი



მინისტრის მოადგილე