



# საქართველო GEORGIA

გარემოს დაცვისა და  
სოფლის მეურნეობის  
სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL  
PROTECTION AND AGRICULTURE  
OF GEORGIA

N 4744/01  
22/05/2020

4744-01-2-202005221600



## სს „კავკასიის ქარის კომპანია“

მის: ქ. თბილისი, მთაწმინდის რაიონი,  
მედეა (მზია) ჯუღელის ქ. N10

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრომ განიხილა თქვენი 2020 წლის 11 მაისის N7080 წერილი, რომელიც ეხება კასპის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ზემო რენეს, სოფ. ქვემო რენეს, სოფ. იგოეთის, სოფ. მრგვალი ჭალას და სოფ. გამდლისწყაროსთემების ტერიტორიაზე კასპის ქარის ელექტროსადგურის (დაგეგმილი სიმძლავრე 54 მგვტ.) მშენებლობისა და ექსპლუატაციის, 110 კვ ეგხ-ის გაყვანის და 110 კვ ქვესადგურის განთავსების პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშს.

წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშში არ არის მოცემული სკოპინგის დასკვნით გათვალისწინებული შემდეგი ინფორმაცია:

- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია (გვ. 29), რომ საინჟინრო-გეოლოგიური დეტალური კვლევების საფუძველზე, შერჩეულ იქნა ტურბინების განთავსების 16 უბანი და აღნიშნული უბნები მისაღებია გარემოსდაცვითი კრიტერიუმების გათვალისწინებითაც, თუმცა არ არის მოცემული ინფორმაცია შერჩეული 16 უბნის ფარგლებში კონკრეტულად ქარის რამდენი ტურბინის დამონტაჟება იგეგმება პროექტის განხორციელების ეტაპზე, რაც საჭიროებს დაზუსტებას;
- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია (გვ. 25, თავი 3.1.2 ტურბინების განლაგების ადგილების შერჩევა), რომ გარდა ამკარა ენერგეტიკული უპირატესობისა, შერჩეული ტერიტორია გამოირჩევა იმით, რომ არ მოიცავს დაცულ ტერიტორიებს, ეკოლოგიურად მაღალი სენსიტიურობის ვრცელ უბნებს. გაცნობებთ, რომ საპროექტო ტერიტორია მთლიანად მოქცეულია დამტკიცებული ზურმუხტის უბნის - GE0000046 კვერნაკის საზღვრებში. შესაბამისად, აღნიშნული ჩანაწერი საჭიროებს დაზუსტებას. ამასთან, გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იყოს დაგეგმილი კასპის ქარის ელექტროსადგურის მშენებლობისა და ექსპლუატაციისთვის შერჩეული ტერიტორიის ალტერნატივის დასაბუთება გარემოსდაცვითი თვალსაზრისით;
- საპროექტო ტერიტორია ემთხვევა ფრინველთათვის განსაკუთრებული მნიშვნელობის ტერიტორიას (SPA-6 K VERNAKI) და ფრინველთათვის

მნიშვნელოვან ტერიტორიას (IBA – GE020 Kvernaki Ridge), თუმცა აღნიშნული ინფორმაცია მოცემული არ არის გზშ-ის ანგარიშში. გარდა ამისა, სკოპინგის დასკვნის თანახმად, გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იყოს ქარის ტურბინების განთავსების ალტერნატიული ვარიანტები shape ფაილებთან ერთად (მათ შორის ისეთი ალტერნატივა, რომელიც არ კვეთს ფრინველთათვის მნიშვნელოვან ტერიტორიებს). ამასთან, სკოპინგის დასკვნის მოთხოვნების შესაბამისად, შერჩეული ალტერნატივები განხილულ უნდა იქნას ბიომრავალფეროვნებაზე ზემოქმედების კუთხითაც, ვინაიდან პროექტის განხორციელების შემთხვევაში, ერთ-ერთი ყველაზე სენსიტიური საკითხი ფრინველებზე და ხელფრთიანებზე ზემოქმედებაა. ყოველივე ზემოაღნიშნული გათვალისწინებული უნდა იყოს გზშ-ის ანგარიშში;

- გზშ-ის ანგარიში მოიცავს ფაქტობრივ უზუსტობას. (გვ. 25) აღნიშნულია, რომ 2018 წელს კასპის საპროექტო არეალი მოექცა ოფიციალურად ნომინირებული კანდიდატი ზურმუხტის უბნის - GE0000046 კვერნაკი, 12,98 ჰა - საზღვრებში. GE0000046 კვერნაკი უკვე დამტკიცებული საიტია, შესაბამისად აღნიშნული საკითხი საჭიროებს შესწორებას;
- გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი არ არის სამშენებლო ბანაკების გენ-გეგმა და სანიაღვრე წყლების მართვის საკითხები;
- წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, კასპის ქარის ელექტროსადგურის მშენებლობასა და ექსპლუატაციასთან ერთად იგეგმება 110 კვ ეგზ-ის გაყვანა და 110 კვ. ქვესადგურის განთავსება, რაც არ არის მითითებული საქმიანობის დასახელებასა და გზშ-ის ანგარიშის სატიტულო ფურცელზე;
- გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი ქვესადგურის სქემაზე მითითებული უნდა იყოს შესაბამისი აღნიშვნები;
- გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი არ არის რა თანმიმდევრობით (ვადების მითითებით) განხორციელდება ქარის ელექტროსადგურის, ქვესადგურისა და ეგზ-ის, ასევე მისი შემადგენელი ინფრასტრუქტურის მშენებლობა.

გაცნობებთ, რომ სამინისტრო კანონმდებლობის შესაბამისად გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს მას შემდეგ, რაც სს „კავკასიის ქარის კომპანია“ უზრუნველყოფს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ დადგენილი სრულყოფილი დოკუმენტაციის სამინისტროში წარმოდგენას.

ნინო თანდილაშვილი

მინისტრის მოადგილე

