

BK1.Cor.Out-241121-01

თარიღი: 21.11.2024

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს უფროსს
ბ-ნ ვასილ გედევანიშვილს

ბატონო ვასილ,

გაცნობებთ რომ შპს „სი-სი-ი-ეიჩ ჰაიდრო VI“ ახორციელებს ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში მდებარე ორჯაჭვიანი 110 კვ ძაბვის 3.4 კმ სიგრძის საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტს, ის განხორციელებაზე ნებართვა გაიცა 2024 წლის 19 ივნისს, გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით, ბრძანება N311/ს. წინასამშენებლო ეტაპზე დეტალური კვლევებით გამოიკვეთა ოთხი ელექტროგადამცემი ანძის (N6, N7, N9 და N12) ადგილმდებარეობის გადანაცვლების შესახებ.

საქართველოს კანონი გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მე-5 მუხლის 12 პუნქტის მოთხოვნა გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით გათვალისწინებული საქმიანობის საწარმოო ტექნოლოგიის განსხვავებული ტექნოლოგიით შეცვლა ან/და ექსპლუატაციის პირობების შეცვლა, მათ შორის, წარმადობის გაზრდა, ამ კოდექსით განსაზღვრული სკრინინგის პროცედურისადმი დაქვემდებარებულ საქმიანობად მიიჩნევა. აღნიშნულის გათვალისწინებით წარმოგიდგენთ ცვლილების პროექტის სკრინინგის ანგარიშს.

წერილზე დანართის სახით იხილეთ 110 კვ საჰაერო ორჯაჭვიანი ეგზ „ბახვი 1-2“ მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პირობის ცვლილების სკრინინგის ანგარიში და შესაბამის შეიპ ფაილები.

დანართი:

1. 110 კვ საჰაერო ორჯაჭვიანი ეგზ „ბახვი 1-2“ მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პირობის ცვლილების სკრინინგის ანგარიში
2. SHP - ფაილები

პატივისცემით,



გიორგი აბრამიშვილი

გენერალური დირექტორი
შპს "სი-სი-ი-ეიჩ ჰაიდრო VI"

