



N 21/6660
04/11/2022

6660-21-2-202211041722



შპს „ბახვი 2“-ს

მის: ქ. თბილისი, გ. ლეონიძის ქუჩა N2ა

ელ. ფოსტა: dkoberidze@bakhvi.com.ge

სსიპ გარემოს ეროვნულმა სააგენტომ განიხილა თქვენ მიერ გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, 2022 წლის 20 ოქტომბერს წარმოდგენილი №5777 განცხადება, რომელიც ეხება „მდ. ბახვისწყალზე ბახვი 2 ჰესის პროექტში შეტანილი ცვლილებების (ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება) და 35 კვ ელექტროგადამცემი ხაზის პროექტს“.

გაცნობებთ, რომ გზმ-ის ანგარიშსა და თანდართულ დოკუმენტაციაში არ არის მოცემული და დაზუსტებას საჭიროებს საქმიანობასთან დაკავშირებული შემდეგი საკითხები:

- გზმ-ის ანგარიშის მიხედვით, პროექტის ფარგლებში დაგეგმილია საჰაერო 35 კვ სიმძლავრის ელექტროგადამცემი ხაზის გაყვანა. წარმოდგენილი არ არის ეგხ-ის საყრდენების განთავსების ადგილების GPS კოორდინატები, ასევე საყრდენები არ არის ასახული shp ფაილებში;
- გზმ-ის ანგარიშში არ არის წარმოდგენილი გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მე-10 მუხლის, მე-4 ნაწილით განსაზღვრული საკითხი, კერძოდ „ინფორმაცია დაგეგმილი საქმიანობით გათვალისწინებული მშენებლობის პროცესში წარმოქმნილი გამონამუშევრის განთავსების ტერიტორიის (სანაყარო) ალტერნატივების შესახებ, GIS (გეოინფორმაციული სისტემები) კოორდინატების მითითებით“.
- სათანადოდ არ არის გათვალისწინებული N38 სკოპინგის დასკვნით განსაზღვრული შემდეგი საკითხი: „საქმიანობის განხორციელების ადგილი საკადასტრო კოდ(ებ)ისა და GPS კოორდინატების მითითებით, საპროექტო ობიექტის ყველა შემადგენელი ელემენტების ერთიან shp ფაილებთან ერთად (შეტბორვის უბნის კონტურების მითითებით)“. ამასთან shp ფაილებში ასახული

უნდა იქნეს საპროექტო ჰესის შეტბორვის კონტურები - საშუალო, მაქსიმალური და კატასტროფული;

- გზშ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ სადაწნეო მილსადენის დერეფნის ზოგიერთ მონაკვეთზე გათვალისწინებულია ნაპირსამაგრი ნაგებობების მოწყობა. წარმოდგენილი უნდა იქნეს დეტალური ინფორმაცია ნაპირსამაგარი სამუშაოების შესახებ (ადგილმდებარეობა, პარამეტრები, ტექნიკური პირობები, გარემოს კომპონენტებზე ზემოქმედების შეფასება, გარემოს აღწერა და ა.შ.), მათ შორის ნაპირსამაგარი უბნების ადგილმდებარეობები ასახული უნდა იქნეს სქემატურ ნახაზებზე და shp ფაილებში;
- გზშ-ის ანგარიშში მითითებულია, რომ ბახვი 2ა ბანაკის ტერიტორიაზე საჭირო ტექნიკური წყლის აღება მოხდება მდ. ბახვისწყლიდან, შემდეგ GPS კოორდინატებზე: X-26988, Y-4639994. აღნიშნული კოორდინატებით ტერიტორია არ იდენტიფიცირდება და საჭიროებს დაზუსტებას. ასევე, დასაზუსტებელია ჩამდინარე წყლების ჩაშვების წერტილის GPS კოორდინატები, კერძოდ: X-720776 Y-4683739.
- წარმოდგენილი უნდა იყოს ზემოაღნიშნული საკითხების გათვალისწინების შესახებ ინფორმაცია, ერთიანი ცხრილის სახით.

სააგენტო კანონმდებლობის შესაბამისად, გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს ზემოაღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით და „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ დადგენილი სრულყოფილი დოკუმენტაციის წარმოდგენის შემდეგ.

თამარ ფიცხელაური

თ. ფიცხელაური

სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

