



N 21/7949
19/12/2022

7949-21-2-202212191944



შპს „ჯი პი პის“ დირექტორს
ბატონ გიორგი ფირცხალაიშვილს
მის: ქ. თბილისი, კოსტავას ქ., N 47/57
ელ. ფოსტა: b.mekhrishvili@igdevelopment.ge

ბატონო გიორგი,

სსიპ ბარემოს ეროვნულმა სააგენტომ განიხილა ბარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, თქვენ მიერ 2022 წლის 31 ოქტომბერს წარმოდგენილი N6030 განცხადება, რომელიც ეხება კასპის მუნიციპალიტეტში, სოფ. მეტეხში მეფრინველეობის ფერმის (296 000 სადგომით ქათმებისთვის) პროექტს.

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

- ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე, სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნული სააგენტოს ცნობით, საპროექტო მიწის ნაკვეთი (ს/კ 67.12.43.021) კვეთს სასარგებლო წიაღისეულის სახელმწიფო ბალანსზე რიცხული მეტეხის სააგურე თიხის საბადოს კონტურს. შესაბამისად, მიწის ნაკვეთის განკარგვა, კერძოდ იმ ფართობების, სადაც არ არის განლაგებული შენობა-ნაგებობები, უნდა განხორციელდეს ისე, რომ არ შეიზღუდოს სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების ლიცენზიის გაცემის შესაძლებლობა. გზშ-ის ანგარიშში არ არის მოცემული ინფორმაცია საპროექტო ტერიტორიის საბადოსთან კვეთის თაობაზე და შესაბამისად, არც სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების ლიცენზიის გაცემის შესაძლებლობების შეზღუდვასთან დაკავშირებით. შესაბამისად, ზემოაღნიშნული საკითხები გათვალისწინებული უნდა იქნას გზშ-ის ანგარიშში;
- წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში აღნიშნულია, რომ დაგეგმილი საქმიანობის პროცესში გამოყენებული იქნება მიწის ნაკვეთის (ს/კ 67.12.43.021) მხოლოდ ნაწილი, ხოლო დოკუმენტში მოცემულია უშუალოდ ფერმის ინფრასტრუქტურის განთავსების ადგილის კუთხეთა წვეროების მიახლოებითი კოორდინატები. ამასთან, გზშ-ს ანგარიშს თან ერთვის როგორც საკადასტრო ნაკვეთის, ასევე

უშუალოდ ფერმის ინფრასტრუქტურის განთავსების ადგილის shp ფაილები. გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი ფერმის ინფრასტრუქტურის განთავსების ადგილის კუთხეთა წვეროების მიახლოებითი კოორდინატებით მოცული ტერიტორია არ ფარავს ყველა ინფრასტრუქტურულ ობიექტს (მაგ: დამხმარე ინფრასტრუქტურა). შესაბამისად, გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იქნას უშუალოდ საპროექტო ტერიტორიის Shp ფაილები და GIS კოორდინატები, რომლებიც მოიცავენ მიწის ნაკვეთის იმ ფართობს, რაც გამოყენებული იქნება განსახორციელებელი საქმიანობისთვის;

- 4.5.2 ქვეთავში აღნიშნულია, რომ სამეურნეო წყლები მიეწოდება ცხიმდამჭერ დანადგარს, საიდანაც წყლები გადადის სამეურნეო-ფეკალური წყლების ბიოლოგიურ გამწმენდ ნაგებობაში. ხოლო გამწმენდი ნაგებობიდან გაწმენდილი სითხე მიეწოდება შთანმთქმელ საკანალიზაციო ჭას. ამავე თავში მითითებული შთანმთქმელი ჭის პარამეტრები, რის შემდეგაც განმარტებულია ცხიმდამჭერში დაგროვებული მასის განტვირთვის საკითხი. დაზუსტებას საჭიროებს საპროექტო ტერიტორიაზე წარმოქმნილი ჩამდინარე წყლების მართვის თანმიმდევრობა. ამასთან, **გზმ-ის ანგარიშში უნდა მოიცავდეს ცხიმდაჭერის, ბიოლოგიური გამწმენდი ნაგებობისა და შთანმთქმელი ჭის GIS კოორდინატებს;**
- გზმ-ის ანგარიშის 4.6 ქვეთავში (ელ. ენერჯის მომარაგება) აღნიშნულია, რომ საჭიროების შემთხვევაში დიზელ-გენერატორის საწვავით გამართვისთვის შენობაში განთავსებული იქნება 200 ლ ტევადობის ლითონის კასრი. გაცნობებთ, რომ „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ II დანართის მე-6 პუნქტის 6.3. ქვეპუნქტის მიხედვით, ნავთობისა და ნავთობპროდუქტის საცავის მოწყობა და ექსპლუატაცია ექვემდებარება სკრინინგის გადაწყვეტილების მიღებას. აღნიშნულიდან გამომდინარე, თუ საწარმოში დაგეგმილია ნავთობისა და ნავთობპროდუქტის საცავ(ებ)ის მოწყობა, გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იყოს ასევე კოდექსის II დანართის 6.3 ქვეპუნქტის შესაბამისად. ამასთან, ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტში არ არის მოცემული ზემოაღნიშნულ ნავთობპროდუქტების საცავიდან ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა რაოდენობის ანგარიში;
- გზმ-ის ანგარიშის 4.2 ქვეთავის თანახმად, ფერმის ექსპლუატაციის ეტაპზე დასაქმებული იქნება 50 ადამიანი, თუმცა 4.5 ქვეთავში სასმელ-სამეურნეო დანიშნულებით გამოყენებული წყლის რაოდენობა გაანგარიშებულია 45 ადამიანისთვის. შესაბამისად, დაზუსტებას საჭიროებს საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე დასაქმებული პერსონალის რაოდენობა და მოხმარებული წყლის მოცულობა. ამასთან, ფრინველის დაწყურებისთვის საჭირო წყლის წლიური ხარჯის გაანგარიშებისას, თითო ფრთის გამოზრდის ვადად გათვალისწინებულია 42 ღვე. ხოლო ანგარიშში ასევე მოცემულია ინფორმაცია, რომ ფრინველთა გამოზრდის თითო ციკლი შესაძლებელია გაგრძელდეს დაახლოებით 2 თვე, რაც გზმ-ის ანგარიშში საჭიროებს დაზუსტებას, მათ შორის ფრინველთა დაწყურებისთვის საჭირო წყლის მოცულობასთან მიმართებით.

გთხოვთ უზრუნველყოთ მითითებული შენიშვნების გათვალისწინებით დოკუმენტაციის შესწორება და სააგენტოში წარმოდგენა. სააგენტო კანონმდებლობის შესაბამისად გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს ზემოაღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით მომზადებული კანონმდებლობით გათვალისწინებული სრულყოფილი დოკუმენტაციის წარმოდგენის შემდეგ.

პატივისცემით,

თამარ ფიცხელაური

თ. ფიცხელაური

სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

