



### სს საქართველოს ნავთობისა და გაზის კორპორაციას

სამინისტრომ განიხილა თქვენი 2020 წლის 18 აგვისტოს N13075 წერილით წარმოდგენილი 272 მეგავატი სიმძლავრის კომბინირებული ციკლის თბოელექტროსადგურის მშენებლობისა და ოპერირების სკოპინგის ანგარიში.

სკოპინგის ანგარიშთან დაკავშირებით გაცნობებთ, რომ პროექტის მასშტაბურობასთან შედარებით სკოპინგის ანგარიშში მოცემული ინფორმაცია (ტექნოლოგიის აღწერა; გარემოზე მოსალოდნელი ზემოქმედების აღწერა) ძალზედ ზოგადი ხასიათისაა. კერძოდ სკოპინგის ანგარიშში, როგორც პროექტის ტექნოლოგიური, ისე გარემოსდაცვითი კუთხით, დაზუსტებას საჭიროებს შემდეგი საკითხები:

- საწარმოს ტექნოლოგიური ციკლი, რომელიც წარმოდგენილი უნდა იყოს შესაბამისი თანმიმდევრობით. ამასთან, ტექნოლოგიის ამსახველი სქემატური ნახაზები (ფოტომასალა) წარმოდგენილი უნდა იყოს ქართულ ენაზე, შესაბამისი ექსპლიკაციით;
- თბოელექტროსადგურის შემადგენელი ინფრასტრუქტურული ობიექტების შესახებ ინფორმაცია;
- საპროექტო თბოელექტროსადგურის მოსახლეობასთან სიახლოვის გათვალისწინებით არ არის განხილული და დაზუსტებას საჭიროებს ზემოქმედება მოსახლეობის ჯანმრთელობასა და უსაფრთხოებაზე. სკოპინგის ანგარიშში წარმოდგენილი შეფასება სოციალურ გარემოზე ზოგადი სახისაა, განხილულია ძირითადად სოციალურ გარემოზე ზემოქმედების ეკონომიკური ასპექტები და ზემოქმედება მუშა პერსონალზე;
- სკოპინგის ანგარიშის მიხედვით, ზემოქმედება სასოფლო-სამეურნეო მიწებზე მინიმალურია. აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას, ვინაიდან საპროექტო ტერიტორია წარმოადგენს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთს.
- დაზუსტებას და დეტალიზაციას საჭიროებს ინფორმაცია იმ ღონისძიებების შესახებ, რომლებიც გათვალისწინებული იქნება გარემოზე მნიშვნელოვანი უარყოფითი ზემოქმედების თავიდან აცილებისათვის, შემცირებისათვის ან/და შერბილებისათვის;

- სკოპინგის ანგარიშში წარმოდგენილი ინფორმაცია ჩასატარებელი საბაზისო/საძიებო კვლევებისა და გზშ-ის ანგარიშის მომზადებისთვის საჭირო მეთოდების შესახებ ზოგადი ხასიათისაა და საჭიროებს კონკრეტულებს;
- სკოპინგის ანგარიშის 5.8. ქვეთავში წარმოდგენილი ტერმინები (ჩიტი, ჯიში) საჭიროებს დაზუსტებას და სამეცნიერო ტერმინოლოგიასთან შესაბამისობაში მოყვანას;
- დაზუსტებას საჭიროებს თბოელექტროსადგურის მოწყობის/სამშენებლო სამუშაოების შესახებ ინფორმაცია;
- საპროექტო თბოელექტროსადგურის მოსახლეობასთან სიახლოვისა და პროექტის მასშტაბის გათვალისწინებით, სკოპინგის ანგარიშში წარმოდგენილი ზემოქმედების შეფასება ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების და ხმაურის გავრცელების კუთხით, საჭიროა წარმოდგენილი იქნეს კონკრეტული ინფორმაცია როგორც მშენებლობის, ისე ექსპლუატაციის ეტაპისთვის ზემოქმედების შეფასების შესახებ;
- დაზუსტებას და დეტალურ განმარტებას/დასაბუთებას საჭიროებს საპროექტო ტერიტორიის ალტერნატივებიდან შერჩეული ალტერნატივის გარემოსდაცვითი უპირატესობების შესახებ ინფორმაცია. აღსანიშნავია, რომ ამჟამად შერჩეული საპროექტო ტერიტორია უარყოფილ იქნა, შპს „გარდაბნის თბოსადგური 2“-ის 230 მგვტ სიმძლავრის აირტურბინული თბოელექტროსადგურის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტის (2017 წლის გზშ-ის ანგარიში) განხილვის და შესაბამისი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში - ვინაიდან იგი მდებარეობს საკმაოდ ახლოს სოფელ ქვემო კაპანახთან.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სამინისტრო სკოპინგის დასკვნის გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს, აღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით კორექტირებული სკოპინგის დოკუმენტაციის წარმოდგენის შემდეგ.

ნინო თანდილაშვილი

მინისტრის მოადგილე

