



## საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-496

16/06/2020

ქ. თბილისი

**სს „ენერგო-პრო ჯორჯია გენერაციას“ მიერ ქუთაისის მუნიციპალიტეტში, გუმათის ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის გუმათჰესი 1-ის ტერიტორიაზე, ზეთსაცავის მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ**

სს „ენერგო-პრო ჯორჯია გენერაციას“ მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ქუთაისის მუნიციპალიტეტში, გუმათის ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის გუმათჰესი 1-ის ტერიტორიაზე ზეთსაცავის მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ქუთაისის მუნიციპალიტეტში, გუმათის ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის გუმათჰესი 1-ის ტერიტორიაზე. სადერივაციო არხის მარცხენა სანაპიროზე სს „ენერგო-პრო ჯორჯია გენერაციას“ საკუთრებაში არსებულ არასასოფლო-სამეურნეო მიწის ნაკვეთზე (საკადასტრო კოდი 03.03.23.413). მოსაწყობი ზეთსაცავი სადერივაციო არხიდან დაშორებულია დაახლოებით 35 მეტრით, წყალსაცავიდან დაახლოებით 130 მეტრით, ხოლო გუმათის დასახლებიდან დაახლოებით 150 მეტრით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით ზეთების საცავი მოემსახურება კომპანიის საკუთრებაში არსებულ დასავლეთ საქართველოს ობიექტებს, მათ შორის გუმათის ჰიდროელექტროსადგურის კასკადს. საპროექტო ზეთსაცავში ზეთი განთავსდება ორასლიტრიანი კასრებით. ზეთსაცავის შენობის ტევადობა გათვლილია არაუმეტეს 200 კასრის დასაწყობებისთვის. ზეთსაცავში შემოტანილი ორასლიტრიანი კასრები იქნება ქარხნულად დალუქული და გაცემა მოხდება მათი გახსნის გარეშე.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით ზეთსაცავის შენობის პარამეტრებია 18600 მმ X 7600 მმ, სიმაღლე - 3950 მმ. ზეთის შემცველი ავზების საცავი გადახურული და აღჭურვილი იქნება უსაფრთხოების მოთხოვნების შესაბამისად. მოეწყობა ავარიული ზეთშემკრები, რომელიც შედგება მიწისზედა 40 სმ სიმაღლის რკინაბეტონის ზღურბლისგან და მოიცავს საცავის მთელ პერიმეტრს. აღნიშნული ბეტონის ზღურბლი გათვლილია 50 ტონაზე. ასევე შენობას ექნება 5 ტონიანი მიწისქვეშა ზეთშემკრებიც. საერთო ჯამში ზეთდამჭერი სისტემა გათვლილია 55 ტ ზეთზე. საპროექტო ტერიტორიას სადერივაციო არხის მხრიდან გააჩნია ბეტონის 1,5 მ სიმაღლისა და 33 სმ სისქის დამცავი კედელიც. ზეთსაცავი აღჭურვილი იქნება სახანძრო დეტექტორებით.

სკრინინგის განხადების მიხედვით, საპროექტო ტერიტორიაზე ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა არ გვხვდება, საპროექტო ტერიტორია წარმოადგენს გაუქმებულ ზეთსაცავს და გასული საუკუნის 50 წლიდან დაფარულია ბეტონის საფარით, შესაბამისად როგორც მოწყობის ისე ექსპლუატაციის ეტაპზე ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ტერიტორიის მიმდებარედ ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროები არ არის განლაგებული, საპროექტო ტერიტორიაზე არ იგეგმება ზეთთან დაკავშირებული საქმიანობა და ზეთის კასრები იქნება დალუქული, შესაბამისად ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება მოსალოდნელი არ არის.

როგორც უკვე აღინიშნა, საპროექტო ზეთსაცავში ორასლიტრიანი კასრები შემოტანილი იქნება ქარხნულად დალუქულ მდგომარეობაში, რომლებიდანაც ზეთის გაჟონვის რისკი პრაქტიკულად არ არსებობს. ამასთან კომპანიის მიერ გათვალისწინებული ავარიული ზეთშემკრები სისტემა ავარიულად ზეთის დაღვრის შემთხვევაში მთლიანად აითვისებს დაღვრილ ზეთს. შესაბამისად ავარიული რისკი პრაქტიკულად არ არსებობს. ხოლო როგორც მშენებლობის ისე ექსპლუატაციის ეტაპზე მიწისქვეშა და ზედაპირულ წყლებზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. ამასთან საქმიანობა არ საჭიროებს წყლის რესურსის გამოყენებას.

ზეთსაცავის ტერიტორიაზე და მის მიმდებარედ არ არის აღრიცხული მცენარეთა წითელი ნუსხის სახეობები. მშენებლობის პროცესი არ საჭიროებს ხე-მცენარეების მოჭრას. საპროექტო ტერიტორია შემოღობილი და დაცულია, შესაბამისად რეგიონისთვის დამახასიათებელი ცხოველთა სამყაროს წარმომადგენლების მოხვედრა პრაქტიკულად გამორიცხულია. ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე ბიომრავალფეროვნებაზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ექსპლუატაციის პერიოდში ნარჩენების წარმოქმნა არ არის მოსალოდნელი. იმ შემთხვევაში თუ მოხდა რაიმე სახის ინერტული ან საყოფაცხოვრებო ნარჩენის წარმოქმნა, მოხდება მათი შესაბამისი მართვა.

ხმაურითა და ვიბრაციით დაბინძურება მოსალოდნელია ზეთსაცავის მშენებლობის პროცესში. განსახორციელებელი სამუშაოების მასშტაბებიდან და მდებარეობიდან გამომდინარე ხმაურითა და ვიბრაციით გამოწვეული მნიშვნელოვანი ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი.

საპროექტო ტერიტორიაზე ისტორიული და არქიტექტურულ-კულტურული ძეგლები არ გვხვდება. ყველაზე ახლოს მდებარე დაცული ტერიტორია - სათაფლიის ნაკრძალი, რომელიც საპროექტო ტერიტორიიდან დაშორებულია დაახლოებით 3 კილომეტრით. შესაბამისად ზემოქმედება დაცულ ტერიტორიებზე მოსალოდნელი არ არის.

წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადებით დგინდება, რომ ზეთსაცავის მშენებლობით და ექსპლუატაციით კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერიის საინფორმაციო დაფაზე. საზოგადოების მხრიდან აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

საქმიანობის სპეციფიკიდან და მასშტაბიდან გამომდინარე, ზეთსაცავის მოწყობა და ექსპლუატაცია გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას არ გამოიწვევს.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის, ამავე კოდექსის II დანართის მე-6 პუნქტის 6.3 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

### ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ქუთაისის მუნიციპალიტეტში, სს „ენერგო-პრო ჯორჯია გენერაციას“ მიერ ზეთსაცავის მოწყობა და ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. სს „ენერგო-პრო ჯორჯია გენერაცია“ ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს სს „ენერგო-პრო ჯორჯია გენერაციას“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს სს „ენერგო-პრო ჯორჯია გენერაციას“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ქ. ქუთაისის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

ლევან დავითაშვილი



მინისტრი