



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-1541

12/11/2021

ქ. თბილისი

ბორჯომის მუნიციპალიტეტში, სოფ. რველის მიმდებარე ტერიტორიაზე მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (9 125 000 მ³/25 წელიწადში) სამეწარმეო მიზნით მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ, გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ბორჯომის მუნიციპალიტეტში, სოფ. რველის მიმდებარე ტერიტორიაზე სასარგებლო წიაღისეულის - მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (9 125 000 მ³/25 წელიწადში) სამეწარმეო მიზნით მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადებით მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი, რომელიც წარმოდგენილია 4 ჭაბურღილით (მათ შორის 3 საექსპლუატაციო, ხოლო 1 სათვალთვალო), მდებარეობს ბორჯომის მუნიციპალიტეტში, სოფ. რველის მიმდებარე ტერიტორიაზე, ზღვის დონიდან 783-788 მეტრის სიმაღლეზე. ჭაბურღილების კოორდინატებია: N1 - X - 368310.089, Y - 4636938.588; N2 - X - 368309.089, Y - 4636947.718; N3 - X - 368299.730, Y - 4636959.130; N4 - X - 368302.156, Y - 4636946.598. მონაცემების ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ სალიცენზიო ობიექტი უახლოესი საცხოვრებელი სახლიდან დაშორებულია დაახლოებით 93 მეტრით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ჰიდროგეოლოგიური დარაიონების მიხედვით სალიცენზიო ობიექტები მიეკუთვნება ნაპრალოვანი და ნაპრალოვან-კარსტული წყლების თრიალეთის წყალწნევიან სისტემას. წყალშემცველი ჰორიზონტი წარმოდგენილია თხელშრეებრივი თიხიანი მერგელებით, ქვიშაქვებით, თიხებით, კირქვებით და არგილიტებით (ბორჯომის ფლიში). ფლიშური ნალექების ზონაში გავრცელებულია არაღრმა ცირკულაციის ნაპრალოვან-ფენებრივი ხასიათის გრუნტის წყლები. დოკუმენტის მიხედვით, წყაროების დებიტები 0.1-დან 0.5 ლ/წმ-მდეა. სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ჭაბურღილებიდან წლის განმავლობაში დაგეგმილია 365 000 მ³ მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვება, რაც სალიცენზიო პერიოდის (25 წლის) განმავლობაში ჯამურად 9 125 000 მ³-ს შეადგენს.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, წიაღისეულის მოპოვების ობიექტის ტერიტორია შესწავლილია მიწისქვეშა მტკნარი წყლების დეტალური ძიების სტადიაზე. დამიებული წყლები ქიმიური შედგენილობის თვალსაზრისით ჰიდროკარბონატული, კალციუმიანი, ზოგჯერ მაგნიუმიანი-კალციუმიანი ტიპისაა. წყლების მინერალიზაცია მერყეობს 0.2-დან 0.6 გ/ლ-ის ფარგლებში, ხოლო ტემპერატურა 8-16°C-ს შეადგენს. დოკუმენტის თანახმად, მიწისქვეშა წყლების სანიტარიული მდგომარეობა დამაკმაყოფილებელია და მათი გამოყენება შესაძლებელია სამეწარმეო დანიშნულებით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ჭაბურღილების ზუსტი დებიტი უცნობია, თუმცა, ჰორიზონტის წყალშემცველობის ხარისხის გათვალისწინებით, მოთხოვნილი რაოდენობის წყლის მიღება სამი საექსპლუატაციო ჭაბურღილიან შესაძლებელია. მიწისქვეშა წყლების მარაგები დამტკიცებული არ არის და წარმოდგენილია პროგნოზული (P) კატეგორიით. სალიცენზიო ჭაბურღილების სიღრმე 50 მეტრს შეადგენს.

სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს მდ. ბანისხევის მარჯვენა ჭალის ტერასაზე. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით საპროექტო ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივ) კატეგორიას. წიაღისეულობის ობიექტისა და მიმდებარე ტერიტორიის გეოდინამიკური სიტუაცია სტაბილურია და, შესაბამისად, ჭაბურღილების ექსპლუატაციის პროცესში რაიმე სახის გართულებები მოსალოდნელი არ არის.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ობიექტები არ ხვდება სახელმწიფო ტყის, დაცული ტერიტორიების, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების სიახლოვეს და არც ტყით მჭიდროდ დაფარულ ტერიტორიაზე, სადაც გაბატონებულია წითელი ნუსხით დაცული ხე-მცენარეები. ამასთან, ვინაიდან სალიცენზიო ობიექტი უკვე მოწყობილია და ოთხივე ჭაბურღილს გააჩნია თავმორთულობა, რაიმე სახის სამშენებლო სამუშაოები და ახალი ტერიტორიების ათვისება, რაც გამოიწვევდა გარემოს სხვადასხვა კომპონენტებზე ზემოქმედებას, დაგეგმილი არ არის. შესაბამისად, მოსალოდნელი არ არის ნარჩენების წარმოქმნა და ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე ზემოქმედება. ამასთან, საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, მოსალოდნელი არ არის ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება და ხმაურის დასაშვები დონის გადაჭარბება.

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

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესწავლით დგინდება, რომ სასარგებლო წიაღისეულის - მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (9 125 000 მ³/25 წელიწადში) სამეწარმეო მიზნით მოპოვება გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას არ გამოიწვევს.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის და ამავე კოდექსის II დანართის მე-2 პუნქტის 2.2 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ბორჯომის მუნიციპალიტეტში, სოფ. რველის მიმდებარე ტერიტორიაზე მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (9 125 000 მ³/25 წელიწადში) სამეწარმეო მიზნით მოპოვება **არ დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ლიცენზიის მფლობელი 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 სსიპ წიაღის ეროვნულ სააგენტოს;

4. ბრძანება ძალაში შევიდეს სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ბორჯომის 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