



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-235

25/02/2021

ქ. თბილისი

აბაშის მუნიციპალიტეტში, სოფ. სამიქაოს მიმდებარე ტერიტორიაზე მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (წელიწადში 4 650 000 მ³) სამეწარმეო მიზნით მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია აბაშის მუნიციპალიტეტში, სოფ. სამიქაოს მიმდებარე ტერიტორიაზე მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (წელიწადში 4 650 000 მ³) სამეწარმეო მიზნით მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტები წარმოდგენილია აბაშის მუნიციპალიტეტში, სოფ. სამიქაოს მიმდებარე ტერიტორიაზე. წიაღით სარგებლობის ობიექტების (10 შახტური ჭა) GPS კოორდინატებია: 1. X-279992, Y-4687610; 2. X-280033, Y-4687594; 3. X-280088, Y-4687570; 4. X-280147, Y-4687544; 5. X-280205, Y-4687520; 6. X-280263, Y-4687495; 7. X-280334, Y-4687464; 8. X-280415, Y-4687430; 9. X-280468, Y-4687410; 10. X-280514, Y-4687384. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ საპროექტო ტერიტორია წარმოადგენს შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ საკუთრებას. სალიცენზიო ობიექტები (10 შახტური ჭა) მდებარეობენ კოლხეთის დაბლობზე, მდ. ცხენისწყლის მარჯვენა ჭალისზედა I ტერასაზე, ზღვის დონიდან 86 მეტრზე. ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დადგინდა, რომ საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი დაშორებულია დაახლოებით 1500 მეტრით.

შახტური ჭები ერთ ჰორიზონტზე, ერთმანეთთან დაკავშირებულია ზიარ-ჭურჭლის პრინციპით, რომლებიც მიღებით წყალს კრებს იზოლირებულად არსებულ, რკინაბეტონის კონსტრუქციით თავმორთულ წყალშემკრებში.

ჰიდროგეოლოგიური მონაცემებით საპროექტო ტერიტორია მიეკუთვნება ფოროვანი, ნაპრალოური და ნაპრალოურ-კარსტული წყლების წყალტუბოს არტეზიულ აუზს. წყალშემცველ ჰორიზონტს წარმოადგენს დაუნაწევრებელი მეოთხეული ალუვიური ნალექები. ზედაპირიდან პირველი წყალშემცველი ფენის სიმძლავრე 40-50 მეტრია, სადაც წყალშემცველად ითვლება კაჭარ-კენჭნარები ქვიშის შემავსებელი.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, მოსაპოვებელი მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოცულობა შეადგენს 4 650 000 მ³-ს. სალიცენზიო ობიექტის - შახტურის ჭების სიღრმეა 7-8 მეტრი. ჰორიზონტის წყალშემცველობის ხარისხის გათვალისწინებით, მოთხოვნილი წყლის რაოდენობის მიღება შესაძლებელია. საექსპლუატაციო მარაგი წარმოდგენილია P (პროგნოზული) კატეგორიით. მოპოვებული წყლის გამოყენება მოხდება სამეწარმეო დანიშნულებით (კომუნალური და სოფლის წყალსადენებისათვის).

წარმოდგენილი დოკუმენტაციით, მიწისქვეშა წყალი ჰიდროკარბონატული, კალციუმიანი, იშვიათად ჰიდროკარბონატული კალციუმიანი-ნატრიუმიანი ან კალციუმიანი-მაგნიუმიანი ტიპისაა. საერთო მინერალიზაცია მერყეობს 0.5 გ/ლ-მდე. ჰორიზონტის წყლების სანიტარული მდგომარეობა დამაკმაყოფილებელია, ხოლო წყლის ტემპერატურა 12-16°C-ია.

საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით სალიცენზიო ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივ) კატეგორიას. ჭაბურღილის ექსპლუატაციის პროცესში გართულებები მოსალოდნელი არ არის.

საპროექტო ტერიტორია არ ხვდება დაცული ტერიტორიების, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხით“ დაცული ხე-მცენარეები.

საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედებას ადგილი არ ექნება. ასევე, აღსანიშნავია, რომ ჭაბურღილების ექსპლუატაციისას ხმაურით გამოწვეული ზემოქმედება იქნება მინიმალური.

ვინაიდან სალიცენზიო ობიექტები არსებულია, თავმორთულობაც მოწყობილია და რაიმე სახის სამშენებლო სამუშაოების განხორციელება არაა დაგეგმილი, შესაბამისად, ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი, ამასთან, ნარჩენების წარმოქმნას არ ექნება ადგილი. ასევე არ არის მოსალოდნელი გარემოზე კუმულაციური ზემოქმედება.

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

სკრინინგის განცხადებით დგინდება, რომ აბაშის მუნიციპალიტეტში, სოფ. სამიქას მიმდებარე ტერიტორიაზე მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვებას გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება არ ექნება.

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 აბაშის მუნიციპალიტეტში, სოფ. სამიქას მიმდებარე ტერიტორიაზე მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (წელიწადში

- 4 650 000 მ³) 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 აბაშის 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