



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-470

09/06/2020

ქ. თბილისი

ქ. რუსთავში, 1 300 000 მ³ მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (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, 1300000 მ³ მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო მიზნით) მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი წარმოდგენილია ქ. რუსთავში, შპს „რუსთავის ფოლადის“ საკუთრებაში რეგისტრირებულ ტერიტორიაზე. წიაღისეულის საბადოს ობიექტების (5 შახტური ჭა) GPS კოორდინატებია: X 500067.81 Y 4598441.24; X 500153.29 Y 4598259.81; X 500279.83 Y 4598043.86; X 500365.52 Y 4598025.94; X 500332.07 Y 4597915.18. შახტური ჭები მდებარეობს მდ. მტკვრის მარცხენა ვაკე რელიეფის ქალისზედა ტერასაზე, ზღვის დონიდან 310-320 მეტრზე. ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დადგინდა, რომ საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დაშორებულია დაახლოებით 105 მეტრით, ხოლო მდ. მტკვარი დაახლოებით 540 მეტრით.

ჰიდროგეოლოგიური მონაცემებით საპროექტო ტერიტორია მიეკუთვნება ფოროვანი და ნაპრალოური წყლების მარნეული-გარდაბნის არტეზიულ აუზს.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, მოსაპოვებელი მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოცულობა შეადგენს: 1 300 000 მ³-ს. შახტური ჭების სავარაუდო სიღრმეა 8-10 მ. აღნიშნული ჰორიზონტის არტეზიული აუზი შესწავლილია პროგნოზული საექსპლუატაციო მარაგების შეფასების სტადიაზე. სალიცენზიოდ მოთხოვნილი შახტური ჭების დებეტი უცნობია, მაგრამ ჰორიზონტის წყალშემცველობის ხარისხის გათვალისწინებით მოთხოვნილი წყლის მიღება შესაძლებელია. საექსპლუატაციო მარაგი წარმოდგენილია P (პროგნოზული) კატეგორიით. მოპოვებული წყლის გამოყენება მოხდება სამეწარმეო დანიშნულებით.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, მიწისქვეშა წყალი ქიმიური შემადგენლობით სულფატური-კალციუმიანი და ჰიდროკარბონატულ-მაგნიუმიანი ტიპისაა. საერთო მინერალიზაცია მერყეობს 0.4-0.6 გ/ლ-მდე. ჰორიზონტის წყლების სანიტარული მდგომარეობა დამაკმაყოფილებელია, ხოლო წყლის ტემპერატურა 11-16° C-ია.

საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით სალიცენზიო ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას. წიაღისეულის საბადოს ობიექტის და მიმდებარე ტერიტორიის გეოდინამიკური სიტუაცია სტაბილურია. 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 შახტური ჭების ექსპლუატაცია არ გამოიწვევს წყლის, ნიადაგისა და მიწის დაბინძურებას, ნარჩენების წარმოქმნას, გარემოს დაბინძურებას და ხმაურს. ასევე არ არის მოსალოდნელი გარემოზე კუმულაციური ზემოქმედება.

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

სკრინინგის განცხადების მიხედვით დგინდება, რომ ქ. რუსთავში, 1300000 მ³ მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო მიზნით) მოპოვებას გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება არ ექნება.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-3 და მე-6 ნაწილების 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 ქ. რუსთავში 1300000 მ³ მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (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 ქ. რუსთავის 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