



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-1461

18/10/2021

ქ. თბილისი

გურჯაანის მუნიციპალიტეტში სასარგებლო წიაღისეულის (მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით, 0.07 ჰა-ზე, 730 000 მ³ 5 წელიწადში) მოპოვების სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ველისციხის მიმდებარე ტერიტორიაზე სასარგებლო წიაღისეულის (მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით, 0.07 ჰა-ზე, 730 000 მ³ 5 წელიწადში) მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ობიექტი წარმოდგენილია ზღვის დონიდან 374 მეტრ სიმაღლეზე, გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ველისციხის მიმდებარე ფ/კ არჩილ გოგინაშვილის საკუთრებაში რეგისტრირებულ ტერიტორიაზე (ს/კ 51.08.57.129). წიაღისეულის ობიექტის ფართობია 0,07 ჰა, ხოლო GPS კოორდინატები: X-563361.264, Y-4627857.573. ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ წიაღისეულის წერტილიდან მიახლოებითი (პირდაპირი) მანძილი უახლოეს საცხოვრებელ სახლამდე შეადგენს 200 მეტრს.

მორფოლოგიური თვალსაზრისით, სალიცენზიო ობიექტი (წყარო, ჭა, ჭაბურღილი) მდებარეობს ვაკე რელიეფის მქონე ტერიტორიაზე, მდ. ჭერმისხევის მარცხენა მხარეს. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით, ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას. არსებული გეოდინამიკური სიტუაცია სტაბილურია და წიაღისეულის ობიექტის ექსპლუატაციის პროცესში გეოდინამიკური სიტუაციის გაუარესება მოსალოდნელი არ არის.

საქართველოს ტერიტორიის ჰიდროგეოლოგიური დარაიონების სქემის მიხედვით, საპროექტო ტერიტორია წარმოადგენს ფოროვანი, ნაპრალოური და ნაპრალოურ-კარსტული წყლების ალაზნის არტეზიულ აუზს.

სალიცენზიო ობიექტის მარაგები დაძვინებულია დეტალურად. წიაღისეულის ობიექტი არაა თვითმდენი, ამიტომ მისი საექსპლუატაციო მარაგი - 146 000 მ³ წელიწადში რაოდენობის წყალი - წარმოდგენილია C₂ კატეგორიით.

ქიმიური შემადგენლობით პირველი ფენის წყლები ჰიდროკარბონატულ-ნატრიუმთან-კალციუმია. წყლების საერთო მინერალიზაცია 1.4 გ/ლ-მდეა, საერთო სიხისტე - 4.1 მგ/ეკვ. მეორე ფენის წყლები ქიმიური შემადგენლობით ჰიდროკარბონატული ან ჰიდროკარბონატულ-სულფატური, კალციუმთან-ნატრიუმთან ტიპისაა. წყლების საერთო მინერალიზაცია 0.6-1.3 გ/ლ-მდეა, საერთო სიხისტე - 1.6-6.5 მგ/ეკვ. მოსაპოვებელი წყლების ტემპერატურა მერყეობს 12-13°C-მდე.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტიდან დაგეგმილია 5 წელიწადში 730 000 მ³ სასარგებლო წიაღისეულის (მიწისქვეშა მტკნარი წყალი) მოპოვება. წყლის გამოყენება შესაძლებელია სამეწარმეო დანიშნულებით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი საჭიროებს თავმორთულობის მოწესრიგებას, მიმდებარე ტერიტორიის დასუფთავებას და შემოღობვას. აღნიშნულის გათვალისწინების შემდგომ, სალიცენზიო ობიექტიდან წყლის მოპოვება დასაშვებია.

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, სალიცენზიო ობიექტი არ მდებარეობს სახელმწიფო ტყის, დაცული ტერიტორიების, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების სიახლოვეს და არც ტყით მჭიდროდ დაფარულ ტერიტორიაზე, სადაც გაბატონებულია წითელი ნუსხით დაცული ხე-მცენარეები.

სალიცენზიო ობიექტი (წყარო, ჭა და ჭაბურღილი) მოწყობილია, შესაბამისად, პროექტის განხორციელება დაკავშირებული არ არის ახალი ტერიტორიის ათვისებასთან, რაც ზემოქმედებას გამოიწვევდა გარემოს სხვადასხვა კომპონენტებზე.

საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით, მნიშვნელოვანი ზემოქმედება გარემოს დაბინძურებისა და ხმაურის გავრცელების კუთხით მოსალოდნელი არ არის. სალიცენზიო ობიექტი დაშორებულია მჭიდროდ დასახლებული ტერიტორიიდან.

წიაღისარგებლობის ობიექტზე მოსალოდნელი არ არის ნარჩენების წარმოქმნითა და გავრცელებით მოსალოდნელი ზემოქმედება. როგორც აღინიშნა, მოწესრიგდება მხოლოდ შახტური ჭის თავმორთულობა და დასუფთავდება მიმდებარე ტერიტორია.

წიაღით (წყლით) სარგებლობის სალიცენზიო პირობების განხორციელებით, რომელსაც ადგენს ლიცენზიის გამცემი ორგანო, საქმიანობა არ გამოიწვევს წყლის გარემოს დაბინძურებას.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სამინისტრომ უზრუნველყო სკრინინგის განცხადების თავის ოფიციალურ ვებგვერდზე და გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერიის საინფორმაციო დაფაზე განთავსება. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე წერილობითი შენიშვნები/მოსაზრებები დაინტერესებული საზოგადოების მხრიდან სამინისტროში არ ყოფილა წარმოდგენილი.

ყოველივე ზემოაღნიშნულის, მათ შორის საქმიანობის მასშტაბისა და სპეციფიკის გათვალისწინებით, დგინდება რომ გურჯაანის მუნიციპალიტეტში მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით მოპოვებით, გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი.

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ გურჯაანის მუნიციპალიტეტში სასარგებლო წიაღისეულის (მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით, 0.07 ჰა-ზე, 730 000 მ³ 5 წელიწადში) 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 გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და გურჯაანის 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.

გიორგი ხანიშვილი

მინისტრის მოვალეობის შემსრულებელი

