



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო  
საჯარო სამართლის იურიდიული პირი  
გარემოს ეროვნული სააგენტო

ქ.თბილისი, დავით აღმაშენებლის გამზ. №150 ტელ.: +995 32 243 95 03; ფაქსი: +995 32 243 95 02

## ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა

N 500/ს  
06/12/2022

500-21-4-202212061724



**დმანისის მუნიციპალიტეტში, გომარეთის ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე წელიწადში 300 000 კუბ. მ მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ**

სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნული სააგენტოს მიერ, გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია დმანისის მუნიციპალიტეტში, გომარეთის ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე წელიწადში 300 000 მ<sup>3</sup> მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი - ჭაბურღილი მდებარეობს დმანისის მუნიციპალიტეტში, გომარეთის ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, ზღვის დონიდან 1 100 მეტრის სიმაღლეზე. წიაღითსარგებლობის ობიექტის ფართობია 0.07 ჰა, ხოლო GPS კოორდინატებია: X - 430947, Y - 4589593. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ სალიცენზიო ობიექტიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დაშორებულია დაახლოებით 990 მეტრით.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში სალიცენზიო ობიექტიდან გათვალისწინებულია წელიწადში 300 000 მ<sup>3</sup> მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით მოპოვება, ხოლო ლიცენზიის გაცემის ვადად განსაზღვრულია 5 წელი. შესაბამისად, ლიცენზიის ფარგლებში მოსაპოვებელი მიწისქვეშა მტკნარი წყლის საერთო მოცულობა შეადგენს 1 500 000 მ<sup>3</sup> -ს.

ჰიდროგეოლოგიური დარაიონების მიხედვით, წიაღითსარგებლობის ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება ართვინ-სომხეთის ბელტის გრუნტის წყლების ახალქალაქის ლავური წარმონაქმნების ნაპრალოვანი წყლების რაიონს. წყალშემცველი ჰორიზონტი წარმოდგენილია ზედაპლიოცენის და მეოთხეულის ანდეზიტო-ბაზალტურ-დოლერიტული ლავების წყლებით, რომლებიც გადაფარულია მსხვილი და საშუალო ზომის თიხნარიანი კენჭნარით, რომელთა სიმძლავრე 5 მეტრამდეა. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით ტერიტორია მიეკუთვნება II (საშუალო) კატეგორიას.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, მორფოლოგიური თვალსაზრისით სალიცენზიო ობიექტი - ჭაბურღილი მდებარეობს მდ. ყარაბულახის კანიონისებური

ხეობის მარჯვენა ფერდზე. წიაღითსარგებლობის ობიექტის და მიმდებარე ტერიტორიის გეოდინამიკური სიტუაციის მიხედვით „წყარო“ წარმოადგენს გვირაბის დამხმარე ნაგებობაში მოხვედრილი წყლების გამოსავალს.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ქიმიური შედგენილობით, წყლები ძირითადად ჰიდროკარბონატულ-კალციუმიან-მაგნიუმიანი ტიპისაა. საერთო მინერალიზაციით 0,06-დან 0,6 გ/ლ-მდე გვხვდება ჰიდროკარბონატულ-კალციუმიან-ნატრიუმიან-მაგნიუმიანი ტიპის წყლები, ხოლო საერთო მინერალიზაციით 0,3-დან 0,7 გ/ლ-მდე - ჰიდროკარბონატულ-ქლორიდულ-კალციუმიან-მაგნიუმიანი და სხვა ტიპის წყლები. მიწისქვეშა წყლების ტემპერატურა შეადგენს 8-9°C-ს და მათი სანიტარული მდგომარეობა დამაკმაყოფილებელია.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად, სალიცენზიო ობიექტის ტერიტორია შესწავლილია ჰიდროგეოლოგიური აგეგმვის სტადიაზე. წიაღითსარგებლობის ობიექტების ზუსტი დებიტი უცნობია, თუმცა ვიზუალური შეფასებით, ჭაბურღილიდან წელიწადში 300 000 მ<sup>3</sup> მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მიღება შესაძლებელია. საექსპლუატაციო მარაგი დამტკიცებული არ არის და წარმოდგენილია P (პროგნოზული) კატეგორიით. მოპოვებული წყლის გამოყენება მოხდება სამეწარმეო დანიშნულებით.

სალიცენზიო ობიექტი - ჭაბურღილი „სახელმწიფო ტყის ფონდის საზღვრების დადგენის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 4 აგვისტოს №299 დადგენილებით დამტკიცებული სახელმწიფო ტყის ფონდის საზღვრების მიხედვით, წარმოადგენს სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყეს. კერძოდ, ბოლნისი-დმანისის სატყეო უბნის გომარეთის სატყეოს ყოფ. საკ. ტყეს.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ობიექტი - ჭაბურღილი საჭიროებს შესაბამისი წესით დაკავტაჟებას, ამასთან, მოხდება წყაროს მიმდებარე ტერიტორიის დასუფთავება და შემოღობვა. იმის გათვალისწინებით, რომ წყაროს წყლები აკმაყოფილებს სასმელი წყლის მოთხოვნებს და მომავალში მათი სასმელ-სამეურნეო და სამრეწველო ჩამოსხმის მიზნებისთვის გამოყენება შესაძლებელია, შესაბამისად, ჭაბურღილებიდან წყლის მოპოვება დასაშვებია.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში ნარჩენების წარმოქმნა მოსალოდნელი არ არის. საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით, სალიცენზიო ობიექტიდან მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვება, არ გამოიწვევს წყლის, ნიადაგის და მიწის დაბინძურებას. შესაბამისად, გარემოს დაბინძურებისა და ხმაურის გავრცელების კუთხით, დაგეგმილი საქმიანობა არ იქნება დაკავშირებული მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

სალიცენზიო ობიექტი არ მდებარეობს კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების, დაცული ტერიტორიების, მჭიდროდ დასახლებულ ტერიტორიებთან და სხვა ობიექტებთან სიახლოვეს.

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

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილისა 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 დმანისის მუნიციპალიტეტში, გომარეთის ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, წელიწადში 300 000 მ<sup>3</sup> 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 მინერალური რესურსების ეროვნულ სააგენტოს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნული სააგენტოს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და დმანისის 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. №6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

თამარ ფიცხელაური

*თ. ფიცხელაური*

სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო