



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 305/ს  
30/06/2023

305-21-4-202306301539



**აბაშის მუნიციპალიტეტში, ქოლობანის ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე,  
წელიწადში 200 000 მ<sup>3</sup> მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით  
მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ**

სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნული სააგენტოს მიერ, გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია აბაშის მუნიციპალიტეტში, ქოლობანის ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, 200 000 მ<sup>3</sup> მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი (ერთი ჭაბურღილი) მდებარეობს აბაშის მუნიციპალიტეტში, ქოლობანის ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, ზღვის დონიდან 19-20 მეტრ სიმაღლეზე. წიაღისეულის ობიექტის განთავსების ფართობი შეადგენს 0,07 ჰექტარს (GPS კოორდინატები: X-272233, Y-4673952). მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ სალიცენზიო ობიექტიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დაშორებულია დაახლოებით 500 მეტრით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში გათვალისწინებულია არსებული ჭაბურღილიდან წელიწადში 200 000 მ<sup>3</sup> მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით მოპოვება და ლიცენზიის გაცემის ვადად განსაზღვრულია 15 წელი.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად, ჰიდროლოგიური დარაიონების თვალსაზრისით, წიაღისეულის ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება ფოროვანი, ნაპრალოური, ნაპრალოურ-კარსტული და კარსტული წყლების წყალტუბოს არტეზიულ აუზს. წყალშემცველი ჰორიზონტი წარმოადგენს მეოთხეული ასაკის დაუნაწევრებელი ალუვიური ნალექების წყალშემცველ კომპლექსს, სადაც წყალშემცველებად ითვლება კაჟარ-კენჭნარები, ქვიშის და ხრეშის შემავსებლებით. ზედაპირიდან პირველი წყალშემცველი ფენის სიმძლავრე 40-50 მეტრია და წარმოდგენილია ქვიშის შემავსებლიანი კაჟარ-კენჭნარით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, მორფოლოგიური თვალსაზრისით, სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს კოლხეთის დაბლობზე, მდ. ნოღელას მარცხენა ჩადგმულ ტერასაზე. აღნიშნული ტერიტორია წარმოდგენილია მდინარეების - ცხენისწყლისა და ნოღელას შუამდინარეთით. ობიექტი და მისი მიმდებარე ტერიტორია ჰორიზონტალური რელიეფის მქონეა, ურბანიზებულია და ათვისებულია მოსახლეობის მიერ, როგორც სასოფლო-

სამეურნეო დანიშნულებით, ისე სამეწარმეოდ გათვალისწინებული სამუშაოების მიზნით. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) სირთულის კატეგორიას. წიაღითსარგებლობის ობიექტის გეოდინამიკური სიტუაცია სტაბილურია და ექსპლუატაციის ეტაპზე გართულებები მოსალოდნელი არ არის.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, სალიცენზიო ობიექტის ტერიტორია შესწავლილია წინასწარი ძიების სტადიაზე. ჭაბურღილის სავარაუდო სიღრმე შეადგენს 60 მეტრს. წიაღითსარგებლობის ობიექტის ზუსტი დებიტი უცნობია, თუმცა, ჰორიზონტის წყალშემცველობის ხარისხის გათვალისწინებით, ჭაბურღილიდან წელიწადში 200 000 მ<sup>3</sup> მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მიღება შესაძლებელია. სალიცენზიო ობიექტის საექსპლუატაციო მარაგი დამტკიცებული არ არის და წარმოდგენილია P (პროგნოზული) კატეგორიით. ჭაბურღილიდან მოპოვებული წყლის გამოყენება მოხდება სამეწარმეო დანიშნულებით.

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, ქიმიური შედგენილობით პირველი წყალშემცველი ფენის მიწისქვეშა მტკნარი წყლები ძირითადად ჰიდროკარბონატული, კალციუმიანი, იშვიათად კალციუმიანი-ნატრიუმიანი, ან კალციუმიანი-მაგნიუმიანი ტიპისაა. მიწისქვეშა მტკნარი წყლების საერთო მინერალიზაცია 0.5 გ/ლ-მდეა, ცვალებადი კარბონატული სიხისტით, ტემპერატურა შეადგენს 16<sup>0</sup>C-ს და მათი სანიტარული მდგომარეობა დამაკმაყოფილებელია.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი საჭიროებს მხოლოდ თავმორთულობის მოწესრიგებას, შემოღობვას და ტერიტორიის გაწმენდას, რის შემდგომაც ჭაბურღილიდან წყლის მოპოვება დასაშვებია. ვინაიდან, წიაღითსარგებლობის ობიექტი უკვე მოწყობილია და ჭაბურღილი საჭიროებს მხოლოდ თავმორთულობის მოწესრიგებას, მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვება არ იქნება დაკავშირებული სამშენებლო სამუშაოების განხორციელებასთან და ახალი ტერიტორიების ათვისებასთან, რაც გამოიწვევდა გარემოს სხვადასხვა კომპონენტებზე ზემოქმედებას.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში ნარჩენების წარმოქმნა, ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე და მცენარეულ საფარზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით, ჭაბურღილიდან მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვება არ იქნება დაკავშირებული ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე და ხმაურის გავრცელებით მოსალოდნელ, ასევე, კუმულაციურ ზემოქმედებასთან.

წარმოდგენილი ინფორმაციის შესაბამისად, ბუნებრივი რესურსებიდან გამოყენებული იქნება წყალი. წიაღით (წყლით) სარგებლობის სალიცენზიო პირობების განხორციელებით, რომელსაც ადგენს ლიცენზიის გამცემი ორგანო, დაგეგმილი საქმიანობა არ გამოიწვევს წყლის გარემოს დაბინძურებას.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი არ მდებარეობს არქეოლოგიური და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების, ასევე, დაცული და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხის“ სახეობები.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და გადაიგზავნა

აბაშის მუნიციპალიტეტის მერიაში საინფორმაციო დაფაზე განთავსების მიზნით. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე, საზოგადოების მხრიდან, აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით, წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები სააგენტოში არ ყოფილა წარმოდგენილი.

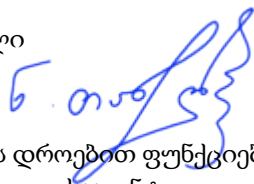
სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკისა და მახასიათებლების, ასევე, იმის გათვალისწინებით, რომ წიაღითსარგებლობის ობიექტი არსებულია, არ საჭიროებს სამშენებლო სამუშაოების განხორციელებას და დამატებითი ტერიტორიების ათვისებას, მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვება არ იქნება დაკავშირებული გარემოს სხვადასხვა კომპონენტებზე მოსალოდნელ მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

**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 აბაშის მუნიციპალიტეტში, ქოლობანის ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, წელიწადში 200 000 მ<sup>3</sup> მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის სამეწარმეო მიზნით მოპოვება **არ დაეკემდება** 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 ეროვნული 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 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. №) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

ნინო თანდილაშვილი



სააგენტოს უფროსის დროებით ფუნქციების შემსრულებელი  
სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

