



# საქართველო GEORGIA

გარემოს დაცვისა და  
სოფლის მეურნეობის  
სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL  
PROTECTION AND AGRICULTURE  
OF GEORGIA

N 4196/01  
27/04/2021

4196-01-2-202104271431



შპს „ბორჯომჭყის“

მის: ქ. თბილისი, ბარათაშვილის ქ. N6/10

სკოპინგის დასკვნის მიღების მიზნით, თქვენ მიერ სამინისტროში წარმოდგენილ სკოპინგის ანგარიშთან დაკავშირებით (N18370), რომელიც ეხება ბორჯომის მუნიციპალიტეტში, მდ. ბორჯომულაზე 11,79 მგვტ დადგმული სიმძლავრის „პლატოქესის“ მშენებლობასა და ექსპლუატაციას, გაცნობებთ შემდეგს:

2021 წლის 25 მარტს შპს „IDS ბორჯომი საქართველოს“ მიერ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილ იქნა წერილი N5293, პროექტის განხორციელების შედეგად ბორჯომისა და დაბის მინერალურ წყლებზე შესაძლო ზემოქმედების შესახებ. ამასთან შპს „IDS ბორჯომი საქართველოს“ მიერ წარმოდგენილ იქნა ასევე ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში „ბორჯომის მინერალური წყლის საბადოს საექსპლუატაციო მარაგების გადათვლაზე 01.03.2018 წლის მდგომარეობით“ და „ბორჯომის მუნიციპალიტეტში სოფელ დაბას მიწისქვეშა წყლების გამოსავლენად გეოფიზიკური კვლევის ანგარიში“.

გაცნობებთ, რომ სამინისტროში წარმოდგენილ წერილში განხილული საკითხები, როგორცაა: შპს „პლატოქესის“ ზემოქმედება ბორჯომის მინერალური წყლის საბადოზე, „დაბის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის საბადოზე“ (საბადოს ბაზაზე ხორციელდება ნატურალური მინერალური წყალი „ბაკურიანის“ საწარმოო ჩამოსხმა) და „სადგერის წყაროზე“ (გამოიყენება ქ. ბორჯომის სასმელი წყალმომარაგებისთვის) არის საყურადღებო, ერთის მხრივ, უშუალოდ ბორჯომის მუნიციპალიტეტში წყლის რესურსების მდგრადი მართვისთვის და მეორეს მხრივ, მისი სახელმწიფოებრივი მნიშვნელობიდან გამომდინარე.

ვინაიდან, საკითხთან დაკავშირებით, არსებობს დარგის ექსპერტთა განსხვავებული პოზიციები, რომლებიც თავის მხრივ, მათ მიერ განხორციელებულ უახლეს კვლევებს ეყრდნობა, საჭიროა, შესამაბისი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში მონაწილეობა მიიღოს ყველა დაინტერესებულმა მხარემ დამატებითი კვლევების საჭიროების განსაზღვრის მიზნით.

ამჟამად არსებული ინფორმაციის საფუძველზე, ჰიდროგეოლოგიური ანგარიში - „ბორჯომის მინერალური წყლის საბადოს საექსპლუატაციო მარაგების გადათვლაზე 01.03.2018 წლის მდგომარეობით“, რომელიც დამტკიცებულია მარაგების სახელმწიფო უწყებათაშორის კომისიის მიერ, დეტალურად მოიცავს ბორჯომის მინერალური წყლის საბადოზე წლების განმავლობაში განხორციელებულ ჰიდროგეოლოგიურ, მათ შორის, ჰიდროდინამიკურ და ჰიდროგეოქიმიურ კვლევებს. აღნიშნული ანგარიში, დამატებითი კვლევების ჩასატარებლად, აუცილებელია გამოყენებული იქნას კვლევაში მონაწილე ექსპერტთა ჯგუფის მიერ.

სკოპინგის ანგარიშში გასათვალისწინებელია ის გარემოება, რომ პლატოჰესის სათავე ნაგებობის ზედა ბიფეში მდ. ბორჯომულას შენაკადებიდან (მდ. კუმისა და მდ. ოშორა) და სოფ. ანდეზიტის მიმდებარე ხევეებიდან ხდება შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ მიერ 200-600 მ<sup>3</sup>/სთ (0.055-0.166მ<sup>3</sup>/წმ) რაოდენობის სასმელ-სამეურნეო მიზნით წყალაღება, დაბა ბაკურიანისა და მიმდებარე დასახლების წყალმომარაგების მიზნით.

შპს „IDS ბორჯომი საქართველოს“ წერილი თანდართული მასალებით გადაეგზავნა სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს, ბორჯომის მუნიციპალიტეტის მერიას, შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას“ და რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს.

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს 2021 წლის 8 აპრილის N22/2001 წერილით, შპს „წყალი და გრუნტის“ მიერ მომზადებული ანგარიშის (სააგენტოში რეგისტრ. №10496, 03.12.2020 წ.), სს „გეოლოგის“ (ფილიალი სამთო გეოლოგიური საწარმო „მყარი წიაღისეული“) „ბორჯომის რაიონის სოფელ დაბის მიწისქვეშა წყლების გამოსავლენად გეოფიზიკური კვლევების შედეგების შესახებ“ ანგარიშისა (2002 წ.) და IDS ბორჯომი საქართველოს მიერ წარმოდგენილი შენიშვნების (LT32-051/2103, 25.03.2021 წ.) თანახმად, ტერიტორიის ტექტონიკური გარემოსა და რღვევითი აშლილობების გათვალისწინებით „პლატოჰესის“ მშენებლობის ფარგლებში აღნიშნულ ტერიტორიაზე ბორჯომჰესის მიერ დაპროექტებული სადერივაციო გვირაბის გაყვანის მიზნით ნებისმიერი მუხტით აფეთქებების განხორციელებამ ხეობაში შესაძლოა მინერალური და მტკნარი მიწისქვეშა წყლების კვებისა და გავრცელების არეალებში მნიშვნელოვანი სტრუქტურული ცვლილებები გამოიწვიოს, რასაც შედეგად ამ მიწისქვეშა წყლების დაზიანება ან დაკარგვა მოჰყვება. როგორც შპს „IDS ბორჯომი საქართველოს“ წერილიდან ირკვევა, მიმდინარეობს საკითხის დამატებით შესწავლა. ამიტომ სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიზანშეწონილად მიაჩნია, პრობლემის დეტალური განხილვა მოხდეს შესწავლის შედეგების მიღების შემდეგ.

ბორჯომის მუნიციპალიტეტის მერიის 2021 წლის 5 აპრილის წერილით, მერია ერთმნიშვნელოვნად აფიქსირებს, რომ მუნიციპალიტეტისათვის უპირველეს პრიორიტეტს წარმოადგენს კურორტის უწყვეტი წყალმომარაგება და „ბორჯომისა“ და „ბაკურიანის“ მინერალური წყლების შეუფერხებელი წარმოება (ვინაიდან ეს წარმოება უზრუნველყოფს მუნიციპალიტეტში სამუშაო ადგილების შექმნა-შენარჩუნებას და ეკონომიკურ აქტივობას) და ითხოვს უზრუნველყოფილ იქნეს ხეობის წყლის რესურსების დაცულობა და ნებისმიერი რისკის გამორიცხვა.

ყოველივე ზემოაღნიშნულის გათვალისწინებით, კვლევების სპეციფიკურობიდან გამომდინარე, გთხოვთ, არაუგვიანეს ხუთი თვის ვადაში უზრუნველყოთ დამატებითი კვლევების შესახებ ინფორმაციის სამინისტროში წარმოდგენა. აღნიშნული დოკუმენტაციის/ინფორმაციის წარმოდგენამდე სამინისტრო მოკლებულია შესაძლებლობას მიიღოს გადაწყვეტილება.

იხ. დანართის ელექტრონული ვერსია.

ნინო თანდილაშვილი

მინისტრის მოადგილე

