



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-999

10/12/2018

ქ. თბილისი

წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. გეგუთში 200000მ³ მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო მიზნით) მოპოვების სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. გეგუთში მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო მიზნით) მოპოვების პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად მტკნარი წყლის მოპოვების საქმიანობა იგეგმება იმერეთის რეგიონში, წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. გეგუთის მიმდებარე ტერიტორიაზე, მდ. რიონის აუზში. მდინარის კალაპოტიდან ობიექტი დაშორებულია 100მ-ით. (ობიექტის GPS კოორდინატები: X310421,72 Y4669688,18; X310421,72 Y4669620,13)

სალიცენზიო ობიექტი, რომელიც წარმოდგენილია ორ უბნად (2 ჭაბურღილი), მდებარეობს კოლხეთის დაბლობზე, მდინარე რიონის მარჯვენა ჭალისზე და პირველ ტერასაზე. ობიექტის ტერასის რელიეფი წარმოდგენილია ხელოვნურად მოსწორებული მოედნებით.

აღნიშნული ტერიტორია წარმოადგენს სამრეწველო ზონას. საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი - სოფ. გეგუთი დაშორებულია 750 მეტრით. საპროექტო ტერიტორია სახელმწიფო საზღვრიდან დაშორებულია 10 კმ-ით, ხოლო ქ. ქუთაისიდან - 10-12 კმ-ით. ობიექტის აბსოლუტური სიმაღლე ზღვის დონიდან შეადგენს 87 მ-ს.

საპროექტო ტერიტორიიდან მანძილი უახლოესი საავტომობილო გზის ღერძამდე აღემატება 15 მეტრს.

სალიცენზიო ობიექტებზე წყლის მოპოვება დაგეგმილია ორი ჭაბურღილიდან, რომელთა სავარაუდო სიღრმეებია 11 მ. იგი ორივე უბანზე თავმორთულია, რაც შენარჩუნდება მისი ექსპლუატაციის პერიოდში.

წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადებით, სალიცენზიო ობიექტის (2 ჭაბურღილი) ზუსტი დებიტები უცნობია, მაგრამ ჰორიზონტის წყალშემცველობის ხარისხის გათვალისწინებით, მოთხოვნილი 200000 მ³/წელიწადში რაოდენობის წყლის მიღება შესაძლებელია.

წიაღითსარგებლობის ობიექტი ჰიდროგეოლოგიური დარაიონების მიხედვით მიეკუთვნება კოლხეთის არტეზიულ აუზს. თანამედროვე ალუვიური ნალექების სიმძლავრე მერყეობს 5-20 მეტრიდან 300 მეტრამდე.

საპროექტო ობიექტზე ჰორიზონტის წყლების სანიტარიული მდგომარეობა დამაკმაყოფილებელია. მიწისქვეშა წყლების გამოყენება შესაძლებელია სამეწარმეო დანიშნულებით.

საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივ) კატეგორიას, ხოლო მისი მიმდებარე ტერიტორიის გეოდინამიკური სიტუაცია სტაბილურია და საშიში გეოლოგიური პროცესები არ ფიქსირდება.

წიაღითსარგებლობის ობიექტის ექსპლუატაციისას ადამიანის ჯანმრთელობაზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

წარმოდგენილი ინფორმაციით წიაღისეულის მოპოვება არ გამოიწვევს არსებული გეოდინამიკური სიტუაციის გაუარესებას.

ობიექტის ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელი არ არის რაიმე სახის ნარჩენის წარმოქმნა.

დაგეგმილი საქმიანობის კუმულაციური ზემოქმედება სხვა უკვე მიმდინარე საქმიანობასთან მოსალოდნელი არ არის.

ობიექტის ექსპლუატაციის პროცესში მოსალოდნელი არ არის ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ემისიები და ხმაურის გავრცელება.

პროექტის განხორციელების შედეგად დაცულ ტერიტორიებზე პირდაპირი სახის ზემოქმედება პრაქტიკულად გამორიცხებულია, რადგან ობიექტი სახელმწიფო ტყის ფონდის დაცული ტერიტორიებიდან დაშორებულია 2,5კმ.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ტერიტორიის ვიზუალური შესწავლის შედეგად ისტორიულ-არქეოლოგიური ძეგლები არ გამოვლენილა. ტერიტორიის მრავალწლიანი ტექნოგენური დატვირთვიდან გამომდინარე, არქეოლოგიური ძეგლების გვიანი გამოვლენის შესაძლებლობაც ძალზედ მცირეა.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შეფასებით დაგეგმილია მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო მიზნით) მოპოვების საქმიანობა, ექსპლუატაცია გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას არ გამოიწვევს.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ 200000მ³ მოცულობის მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო მიზნით) მოპოვება (წყალტუბოს მუნიციპალიტეტი, სოფ. გეგუთი) არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ლიცენზიის მფლობელი ვალდებულია, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და წყალტუბოს მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფებზე;
6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (ქ. თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.
ლევან დავითაშვილი



მინისტრი