



## საქართველოს გაკემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-59

24/01/2020

ქ. თბილისი

#### **ახალქალაქის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ოკამის მიმდებარე ტერიტორიაზე ვულკანური წიდის (სასარგებლო წიაღისეულის) მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ**

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ახალქალაქის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ოკამის მიმდებარე ტერიტორიაზე ვულკანური წიდის მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი წარმოდგენილია ერთ უბნად და მდებარეობს ახალქალაქის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ოკამის მიმდებარე ტერიტორიაზე, გორაკ-ბორცვიანი რელიეფის მქონე, აღმოსავლეთი ექსპოზიციის ვულკანურ პლატოზე. აღნიშნული ტერიტორია ტექნოგენურად სახეცვლილია. ობიექტის აბსოლუტური სიმაღლეა 1800-1850 მეტრი.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო უბნის ფართობი შეადგენს 188346 მ<sup>2</sup>-ს. აღნიშნულ უბანზე დაგეგმილია 2260152 მ<sup>3</sup> ვულკანური წიდის მოპოვება. სალიცენზიო უბნის კოორდინატებია: X=364438,292, Y=4576746,959; X=364555,195, Y=4576529,508; X=364682,850; Y=4576493,650; X=364744,526, Y=4576492,216; X=364733,051; Y=4576420,499; X=364774,647, Y=4576317,228; X=364720,142, Y=4576206,785; X=364817,401, Y=4576149,768; X=364763,487, Y=4576057,687; X=364672,809, Y=4576153,715; X=364584,264, Y=4576058,715; X=364553,572, Y=4576069,828; X=364568,389, Y=4576107,928; X=364523,939, Y=4576150,790; X=364534,522, Y=4576189,419; X=364410,565, Y=4576267,869; X=364291,937, Y=4576127,363; X=364284,199, Y=4576207,849; X=364291,397, Y=4576409,110. წიაღისარგებლობის ობიექტიდან უახლოეს დასახლებულ პუნქტს წარმოადგენს სოფ. ოკამი, რომელიც საპროექტო ტერიტორიიდან დაახლოებით 2360 მეტრში მდებარეობს. ამასთან სალიცენზიო ობიექტს კვეთს მუნიციპალიტეტის ბალანსზე არსებული საკარიერო გრუნტის გზა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტის პროდუქტიული წყება (ვულკანური წიდა) განლაგებულია მეოთხეული ასაკის ანდეზიტ-ბაზალტებზე და წარმოდგენილია მუქი წითელი და შავი ფერის წიდეებით, ვულკანური ქვიშისა და მცირე ზომის ღორღის მინარევით. საბადოზე უპირატესად გავრცელებულია წითელი ფერის წიდეები. მადნიანი სხეულის საშუალო სიმძლავრე 12 მეტრია.

საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით, წიაღისარგებლობის ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივ) კატეგორიას. წიაღისარგებლობის ობიექტის დამუშავება მოხდება ღია კარიერული წესით.

წიაღისეულის საბადო დაძიებულია დეტალურად და მისი რაოდენობრივი მაჩვენებლები მარაგების და პროგნოზული რესურსების კატეგორიების მიხედვით წარმოდგენილია C<sub>1</sub> კატეგორიით (მარაგი შეადგენს 2260152 მ<sup>3</sup>-ს). მოპოვებული რესურსის გამოყენება იგეგმება სამშენებლო დანიშნულებით.

საპროექტო ტერიტორია არ ხვდება დაცული ტერიტორიების, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხით“ დაცული ხე-მცენარეები.

სკრინინგის განცხადებაში ასახული რეკომენდაციების თანახმად, სალიცენზიო ობიექტის დამუშავება უნდა განხორციელდეს წინასწარ შედგენილი წიაღით სარგებლობის დამუშავების პროექტის მიხედვით. ამასთან, ობიექტის დამუშავება უნდა განხორციელდეს მაღალი ჰიფსომეტრიული ნიშნულიდან დაბლისკენ, საქართველოში მოქმედი სამთო საქმისადმი მიღებული წესებისა და ნორმების დაცვით. იმ შემთხვევაში თუ არ მოხდა აღნიშნული რეკომენდაციების გათვალისწინება, შესაძლოა ობიექტის დამუშავებამ გამოიწვიოს არსებული გეოდინამიკური სიტუაციის გაუარესება, რაც საჭიროებს დამატებით შეფასებას.

სკრინინგის განცხადებაში არ არის განხილული საქმიანობასთან დაკავშირებული მახასიათებლები, კერძოდ ნარჩენების წარმოქმნა, ხმაური, ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედება, დაბინძურების, საქმიანობის პროცესში და მის შედეგად გამოწვეული შესაძლო რისკებისა და საფრთხეების წარმოქმნის საკითხი, რაც სალიცენზიო ობიექტის ფართობის გათვალისწინებით მოითხოვს დამატებით შესწავლას.

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

სკრინინგის განცხადების მიხედვით დგინდება, რომ ახალქალაქის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ოკამის მიმდებარე ტერიტორიაზე ვულკანური წიდას მოპოვება თავისი მასშტაბით და მოპოვების მეთოდით გამოიწვევს მნიშვნელოვან ზემოქმედებას გარემოზე.

**ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის და ამავე კოდექსის II დანართის მე-2 პუნქტის 2.1-ე ქვეპუნქტის საფუძველზე,**

#### **ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:**

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ახალქალაქის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ოკამის მიმდებარე ტერიტორიაზე სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ წარმოდგენილი სასარგებლო წიაღისეულის (ვულკანური წიდა) მოპოვება **დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ლიცენზიის მფლობელი ვალდებულია საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-8 მუხლის შესაბამისად უზრუნველყოს სკოპინგის პროცედურის გავლა;
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 აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ახალქალაქის 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.

ლევან დავითაშვილი



მინისტრი