



## საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-210

09/03/2020

ქ. თბილისი

#### **ხარაგაულის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ღორეშას მიმდებარე ტერიტორიაზე სასარგებლო წიაღისეულის, „ღორეშას“ კირქვის (სხვა საშენი მასალა) მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ**

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ხარაგაულის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ღორეშას მიმდებარე ტერიტორიაზე სასარგებლო წიაღისეულის, 890625 მ<sup>3</sup> „ღორეშას“ კირქვის (სხვა საშენი მასალა) მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვება დაგეგმილია ხარაგაულის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ღორეშას მიმდებარე ტერიტორიაზე. სამ უბნად წარმოდგენილი სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს ზემო იმერეთის დაბალმთიან გორაკ-ბორცვიან ზონაში, ზღვის დონიდან 730-775 მეტრის სიმაღლეზე. საპროექტო ტერიტორიის GPS კოორდინატებია: I უბანი- 1) X- 357984,1435; Y- 4660991,5754; 2) X-357991,2934; Y-4660995,4133; 3) X-358009,8208; Y-4660986,3391; 4) X-358048,5979; Y-4661015,4219; 5) X-358046,5917; Y-4661025,0962; 6) X-358072,6143; Y-4661039,0646; 7) X-358036,7681; Y-4660821,6933; 8) X-357987,4717; Y-4660839,2487; 9) X-358001,6784; Y-4660902,6112; 10) X-357959,9076; Y-4660926,3351; II უბანი- 1) X-358094,1389; Y-4660900,7966; 2) X-358425,5302; Y-4660749,3224; 3) X-358433,0436; Y-4660649,1324; 4) X-358408,9485; Y-4660433,5625; 5) X-358045,9782; Y-4660687,3253; III უბანი: 1) X- 358117,5404; Y-4660625,1464; 2) X-358475,1351; Y-4660375,1418; 3) X-358253,6645; Y-4660265,4943; 4) X-358106,0259; Y-4660383,8163; 5) X- 358109,4716; Y-4660456,0336; 6) X-358128,0630; Y-4660461,9291; 7) X-358123,8672; Y- 4660476,2213; 8) X-358110,6911; Y-4660481,5941. ობიექტიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტია სოფ. ღორეშა, რომელიც საპროექტო ტერიტორიიდან დაახლოებით 630 მეტრში მდებარეობს. სალიცენზიო ობიექტს ესაზღვრება სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორია. მესამე უბანი კვეთს მუნიციპალიტეტის ბალანსზე არსებულ გრუნტის გზას.

წარმოდგენილი განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი აგებულია ცარცული ასაკის, კლდოვანი და ნახევრადკლდოვანი ქანებით-კირქვები, მერგელოვანი კირქვები, რომლებიც ზემოდან გადაფარულია მცირე სიმძლავრის დელუვიური საფარით. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით, წიაღისარგებლობის ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივ) კატეგორიას. წარმოდგენილი სალიცენზიო ობიექტის ფართობია: I უბანი- 12210 მ<sup>2</sup>, II- 100445 მ<sup>2</sup> და III- 65470 მ<sup>2</sup>, ჯამში 178125 მ<sup>2</sup>, საშუალო სიმძლავრე-5 მ. წიაღისარგებლობის ობიექტის დამუშავება მოხდება ღია კარიერული წესით.

სალიცენზიო ობიექტზე წიაღისეულის მარაგების რაოდენობრივი მაჩვენებლები წარმოდგენილია (P) პროგნოზული კატეგორიით და შეადგენს: I უბანი- 61050 მ<sup>3</sup>, II უბანი- 502225 მ<sup>3</sup> და III უბანი- 327350 მ<sup>3</sup>, ჯამში 890625 მ<sup>3</sup>. ობიექტიდან მოპოვებული წიაღისეული გამოყენებული იქნება სამშენებლო საქმიანობაში (სხვა სამშენებლო მასალა).

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი არ ხვდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების სიახლოვეს, არც ტყით მჭიდროდ დაფარულ ტერიტორიაზე, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხით“ დაცული ხე-მცენარეები. თუმცა, როგორც უკვე აღინიშნა, სალიცენზიო ობიექტი ესაზღვრება სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიას. წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტის ფარგლებში საშიში გეოლოგიური პროცესები არ ფიქსირდება.

ღია კარიერული წესით დამუშავებისას მოსალოდნელია ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების გაფრქვევა. ატმოსფერულ ჰაერში მტვრის გავრცელებას ადგილი ექნება, როგორც მოპოვებითი სამუშაოების პროცესში, ასევე ნედლეულის ტრანსპორტირებისას.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, სალიცენზიო ობიექტის დამუშავების დროს მოსალოდნელია ხმაურის წარმოქმნა და გავრცელება, რამაც შესაძლებელია უარყოფითი გავლენა მოახდინოს გარემოზე. ხმაურის გამომწვევი ძირითადი წყაროები იქნება სატრანსპორტო საშუალებები.

წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში აღნიშნულია, რომ ობიექტის დამუშავების დროს აკრძალული იქნება ბურღვა-აფეთქებითი სამუშაოების ჩატარება. მაგრამ, განცხადებიდან არ ჩანს წიაღისეულის მოპოვების კონკრეტული მეთოდი, მოპოვების ხანგრძლივობა, ინფორმაცია საქმიანობის პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენების შესახებ, ასევე, საქმიანობის შედეგად გამოწვეული შესაძლო რისკებისა და საფრთხეების წარმოქმნის საკითხი, რაც სალიცენზიო ფართობის გათვალისწინებით მოითხოვს დამატებით შესწავლას და შეფასებას. განცხადებაში არ არის წარმოდგენილი ინფორმაცია ბუნებრივი რესურსების (განსაკუთრებით-წყლის, ნიადაგის, მიწის, ბიომრავალფეროვნების) გამოყენებასთან დაკავშირებით.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, წილითსარგებლობის ობიექტის დამუშავების დროს მოხსნილი ნიადაგის ფენა და ფუჭი ქანები უნდა დასაწყობდეს შემდგომი რეკულტივაციის მიზნით. თუმცა, არ არის დაზუსტებული ინფორმაცია, მათი მოცულობების და განთავსების შესახებ.

ობიექტის დამუშავებისას წარმოქმნილი ფუჭი ქანების რაოდენობიდან გამომდინარე, მათი განთავსების მიზნით, საჭირო იქნება ახალი ტერიტორიების ათვისება და სანაყაროებისთვის შესაბამისი პროექტის შემუშავება. ამასთან დიდი რაოდენობით მოსახსნელი ნიადაგის საფარის და ფუჭი ქანების დასაწყობება/რეკულტივაცია მოითხოვს რეკულტივაციის დეტალური პროექტის შემუშავებას 2013 წლის 31 დეკემბრის N424 დადგენილების შესაბამისად.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, გეოლოგიური ინფორმაციის წყაროდ გამოყენებულია 1966 წელს მომზადებული გეოლოგიური ანგარიში. შესაბამისად, გეოლოგიური საკითხები საჭიროებს დამატებით შესწავლას და შეფასებას.

სკრინინგის განცხადებაში არ არის შეფასებული საქმიანობის შესაძლო ზემოქმედების ხარისხი და კომპლექსურობა. აღნიშნული საკითხები საჭიროებს დამატებით შეფასებას.

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

ხარაგაულის მუნიციპალიტეტის მერიის საინფორმაციო დაფაზე. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე სამინისტროში წერილობითი შენიშვნები წარმოადგინა არასამთავრობო ორგანიზაცია „მწვანე ალტერნატივამ“, რომელიც ეხება სკრინინგის ანგარიშის არასრულფასოვნად შესრულებას. შენიშვნის ძირითადი არსი მდგომარეობს, იმაში, რომ წარმოდგენილი დოკუმენტაციით უცნობი რჩება საქმიანობის შესაძლო ზემოქმედების ხასიათი, ხარისხი და კომპლექსურობა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით დგინდება, რომ პროექტის განხორციელება დაკავშირებულია საკმაოდ დიდ ფართობზე (დაახლოებით 18 ჰა.) ახალი ტერიტორიის ათვისებასთან, რაც თავის მხრივ გამოიწვევს მნიშვნელოვან ზემოქმედებას გარემოს სხვადასხვა კომპონენტებზე.

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

### **ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:**

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ხარაგაულის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ღორეშას მიმდებარე ტერიტორიაზე სასარგებლო წიაღისეულის, „ღორეშას“ კირქვის (სხვა საშენი მასალა) მოპოვება **დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ლიცენზიის მფლობელი ვალდებულია საქართველოს კანონის „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 ხარაგაულის 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