



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 160/ს
24/06/2022

160-21-4-202206241119



გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, არაშენდას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, 18,45 ჰა ფართობზე, 1 106 760 მ³ კონგლომერატის ღია კარიერული წესით მოპოვების სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნული სააგენტოს მიერ, გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, არაშენდას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, 18,45 ჰა ფართობზე, 1 106 760 მ³ კონგლომერატის ღია კარიერული წესით მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, არაშენდას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, ზღვის დონიდან 600-740 მეტრის სიმაღლეზე. წიაღითსარგებლობის ობიექტის ფართობია 184 460 მ² (18,45 ჰა) და წარმოდგენილია ერთ უბნად (GPS კოორდინატები: X-563211, Y-4611079; X-563041, Y-4611178; X-563052, Y-4611232; X-563085, Y-4611230; X-563117, Y-4611263; X-563098, Y-4611355; X-563151, Y-4611467; X-563154, Y-4611532; X-563065, Y-4611704; X-562986, Y-4611790; X-562992, Y-4611884; X-563080, Y-4611884; X-563119, Y-4612134; X-563200, Y-4612134; X-563235, Y-4612034; X-563299, Y-4612000; X-563369, Y-4611993; X-563303, Y-4611579; X-563225, Y-4611458; X-563191, Y-4611335). სალიცენზიო ობიექტიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი, სოფ. არაშენდა, დაშორებულია დაახლოებით 2 კილომეტრით, ხოლო უახლოესი საცხოვრებელი სახლი - 2,2 კილომეტრით. დოკუმენტის მიხედვით, საპროექტო ტერიტორია ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის (265 მ) ვიზუალური დაცვის არეალში.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, მორფოლოგიური თვალსაზრისით, წიაღითსარგებლობის ობიექტი მდებარეობს გორაკ-ბორცვიანი რელიეფის მქონე ტერიტორიაზე და მოიცავს მდ. ლაკებს მარჯვენა ფერდობსა და თხემურ ნაწილს. რელიეფი ძლიერ დანაწევრებულია ატმოსფერული ზეგავლენით. ტერიტორია სახეცვლილია და დაფარულია ხე-მცენარეებით.

წარმოდგენილი ინფორმაციის შესაბამისად, საკვლევი რეგიონი აგებულია პლიოცენური ასაკის ნალექებით, სუსტად შეცემენტებული კონგლომერატებით, თიხების, თიხნარებისა და წვრილმარცვლოვანი ქვიშების შუაშრეებით. მადნიანი სხეული ფენობრივი ტიპისაა. მისი სიმძლავრე შეადგენს 6 მეტრს და პროდუქტიული წყების გავრცელება ლიმიტირებულია სალიცენზიო ობიექტის პარამეტრებით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტის დამუშავების ჰიდროგეოლოგიური და სამთო-ტექნიკური პირობები დამაკმაყოფილებელია. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით, საპროექტო ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას. წიაღისეულის მარაგების ობიექტისა და მიმდებარე ტერიტორიის გეოდინამიკური მდგომარეობა სტაბილურია. ობიექტის დამუშავება დაგეგმილია ღია (კარიერული) წესით. საპროექტო ტერიტორიის დამუშავების პროცესში შენარჩუნებული იქნება ფერდობის ბუნებრივი მდგრადობა, თუმცა, მოსალოდნელია მცირე დენუდაციური პროცესების განვითარება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, სალიცენზიო ობიექტზე სამიეზო სამუშაოები და დასინჯვა ჩატარებული არ არის, ასევე, ქიმიური, ფიზიკო-მექანიკური, ჰიგიენურ-რადიაციული და ლაბორატორიულ-ტექნოლოგიური კვლევები არ განხორციელებულა.

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, მადნიანი სხეულის მარაგები გამოთვლილია საშუალო არითმეტიკული მეთოდით. მარაგებისა და პროგნოზული რესურსების კატეგორიების მიხედვით ($A+B+C_1+C_2$ და P), სალიცენზიო ობიექტზე პროგნოზული - P კატეგორიის მარაგები შეადგენს 1 106 760 მ³-ს. თანმდევი სასარგებლო წიაღისეული და მისი კომპონენტების მარაგები ობიექტზე არ ფიქსირდება.

წარმოდგენილ დოკუმენტში არ არის განხილული დაგეგმილი საქმიანობის მახასიათებლები, კერძოდ, ნარჩენების წარმოქმნა, გარემოს დაბინძურება და ხმაური, არსებულ ან/და დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედება, ბუნებრივი რესურსების (განსაკუთრებით - წყლის, ნიადაგის, მიწის, ბიომრავალფეროვნების) გამოყენების საკითხები. სკრინინგის განცხადებაში არ არის წარმოდგენილი სასარგებლო წიაღისეულის ღია კარიერული წესით მოპოვების შედეგად ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე, ნიადაგზე/გრუნტზე, მიწისქვეშა წყლებზე და ბიომრავალფეროვნებაზე მოსალოდნელი ზემოქმედება, დაგეგმილ საქმიანობასთან დაკავშირებული შესაძლო რისკების და საფრთხეების შესახებ ინფორმაცია და ასევე, არ არის შეფასებული გარემოზე შესაძლო ზემოქმედების ხარისხი და კომპლექსურობა. შესაბამისად, აღნიშნული საკითხები საჭიროებს სათანადო შესწავლასა და შეფასებას.

დოკუმენტაციიდან ვერ დგინდება წიაღის მოპოვების ხანგრძლივობა და წლიურად მოსაპოვებელი კონგლომერატის მოცულობა, ასევე, ვერ ირკვევა წიაღისეულის მოპოვების პროცესში განხორციელდება თუ არა ბურღვა-ავეთქებითი სამუშაოები.

წარმოდგენილი ინფორმაციის მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი არ ხვდება დაცული და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხის“ სახეობები.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ობიექტი ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის ინდივიდუალური დამცავი ზონის ვიზუალური დაცვის არეალში (265 მ), თუმცა, დოკუმენტში აღნიშნული კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის შესახებ ინფორმაცია და სასარგებლო წიაღისეულის ღია კარიერული წესით მოპოვების შედეგად მასზე მოსალოდნელი ზემოქმედება შესწავლილი და შეფასებული არ არის.

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

სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, არაშენდას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, 18,45 ჰა ფართობზე, 1 106 760 მ³ კონგლომერატის ღია კარიერული წესით მოპოვება, დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკის, მასშტაბის, ადგილმდებარეობის და მოპოვების მეთოდის (ღია კარიერული) გათვალისწინებით, გამოიწვევს მნიშვნელოვან ზემოქმედებას გარემოზე.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ 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 გურჯაანის მუნიციპალიტეტში, არაშენდას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, 18,45 ჰა ფართობზე, 1 106 760 მ³ კონგლომერატის ღია კარიერული წესით მოპოვება **დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ლიცენზიის მფლობელი ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-8 მუხლის შესაბამისად, უზრუნველყოს სკოპინგის პროცედურის გავლა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნულ 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 გურჯაანის 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 №6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

თამარ ფიცხელაური

თ. ფიცხელაური

სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო