



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 69/ს
04/05/2022

69-21-4-202205040901



გარდაბნის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ახალ სამგორში, მყარი სასარგებლო წიაღისეულის (68 978 ტონა თიხა-თაბაშირი (გაჯი)) ღია კარიერული წესით მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნული სააგენტოს მიერ, გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია გარდაბნის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ახალ სამგორში, მყარი სასარგებლო წიაღისეულის (68 978 ტონა თიხა-თაბაშირი (გაჯი)) ღია კარიერული წესით მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, გარდაბნის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ახალ სამგორში დაგეგმილია მყარი სასარგებლო წიაღისეულის, კერძოდ, 68 978 ტონა თიხა-თაბაშირის (გაჯი) ღია კარიერული წესით მოპოვება. საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ზღვის დონიდან 430-470 მეტრის სიმაღლეზე. სალიცენზიო ობიექტის ფართობია 143 705 მ² (14.37 ჰა), ხოლო GPS კოორდინატები: X - 507946.91, Y - 4605631.805; X - 508301.24, Y - 4605927.735; X - 508357.60, Y - 4605925.750; X - 508507.67, Y - 4605794.720; X - 508373.47, Y - 4605657.070; X - 508399.27, Y - 4605610.230; X - 508064.56, Y - 4605413.650. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე და ემიჯნება ასევე სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთებს. სალიცენზიო ობიექტიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი, სოფ. ახალი სამგორი, დაშორებულია დაახლოებით 2 კილომეტრით. წიაღისეულის მოპოვების ობიექტის მომიჯნავედ მდებარეობს ქვემო სამგორის არხი, ხოლო 100 მეტრის დაშორებით გადის გაზსადენი მილი.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ტექტონიკური დარაიონების თვალსაზრისით, სალიცენზიო ტერიტორია მიეკუთვნება მცირე კავკასიონის ნაოჭა სისტემას, ართვინ-ბოლნისის ზონის, ბოლნისის ქვეზონის, მარნეულის ბლოკს. გეოლოგიურად რაიონი წარმოდგენილია მესამეული და მეოთხეული ასაკის ნალექებით, ხოლო პროდუქტიული ფენა - თაბაშირის ლინზებითა და შრეებით, რომლებიც განლაგებულია ქვიშიან-თიხნარ და ღორღიან-გრაველიტურ მასაში. პროდუქტიული წყება გადაფარულია მცირე სიმძლავრის კაჭარით, ქვიშით, თიხამიწით, ღორღით, ლოდნარითა და ნიადაგით. პროდუქტიული წყების გავრცელება ლიმიტირებულია სალიცენზიო ობიექტის პარამეტრებით.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, წიაღისეულის მოპოვების ობიექტზე საძიებო სამუშაოები და დასინჯვა ჩატარებული არ არის, ასევე, არ განხორციელებულა ქიმიური,

ფიზიკო-მექანიკური და ჰიგიენურ-რადიაციული კვლევები. სალიცენზიო ობიექტის დახასიათება მოცემულია რაიონში არსებული თიხა-თაბაშირის საბადოებისა და გამოვლინებების ანალოგიით. ლაბორატორიული და ტექნოლოგიური კვლევების შედეგების მიხედვით, თიხა-თაბაშირი მოყვითალო-ღია ნაცრისფერია, იშვიათად - მოთეთრო-ღია ნაცრისფერი და მოყავისფრო-ყვითელი, ქვარგვალეების ჩანართებით.

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, მადნიანი სხეულის მარაგების გამოთვლა განხორციელებულია საშუალო არითმეტიკული მეთოდით. მარაგებისა და პროგნოზული რესურსების კატეგორიების მიხედვით ($A+B+C_1+C_2$ და P), სალიცენზიო ობიექტზე პროგნოზული - P კატეგორიის მარაგებია 68 978 ტონა. თანმდევი სასარგებლო წიაღისეული და მისი კომპონენტების მარაგები ობიექტზე არ არის დაფიქსირებული.

საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით წიაღისარგებლობის ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას. სალიცენზიო ობიექტის ფართობია 14.37 ჰა, საშუალო სიმძლავრე - 0,3 მ, მოცულობითი წონა - 1.6. წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, წიაღისარგებლობის ობიექტის ექსპლუატაციის პროცესში გეოდინამიკური გართულებები მოსალოდნელი არ არის. ობიექტის დამუშავების ჰიდროგეოლოგიური და სამთო ტექნიკური პირობები დამაკმაყოფილებელია და მისი დამუშავება დაგეგმილია ღია კარიერული წესით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ტერიტორიის სიახლოვეს არ ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები, დაცული და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიები, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხის“ სახეობები.

წარმოდგენილ დოკუმენტში არ არის განხილული დაგეგმილი საქმიანობის მახასიათებლები, კერძოდ, ნარჩენების წარმოქმნა, ხმაური/ვიბრაცია, ატმოსფერულ ჰაერზე, ნიადაგზე, გრუნტის წყლებზე მოსალოდნელი ზემოქმედება. თიხა-თაბაშირის საბადოს ღია კარიერული წესით დამუშავებისას მოსალოდნელია ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება და მავნე ნივთიერებების, კერძოდ, არაორგანული მტვრის გაფრქვევა. ატმოსფერულ ჰაერში მტვრის გავრცელებას ადგილი ექნება, როგორც მოპოვებითი სამუშაოების წარმოების პროცესში, ასევე ნედლეულის ტრანსპორტირებისას. საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, სალიცენზიო ობიექტის დამუშავების დროს, ადგილი ექნება ხმაურის წარმოქმნას და გავრცელებას, ზედაპირული და მიწისქვეშა წყლების ხარისხის გაუარესება, რამაც შესაძლებელია უარყოფითი ზემოქმედება მოახდინოს გარემოზე. გარდა ამისა, მოპოვებით სამუშაოებს თან ახლავს ვიბრაცია, სხვადასხვა დანადგარების მუშაობისას. შესაბამისად, აღნიშნული საკითხები საჭიროებს დამატებით შესწავლას და შეფასებას.

სკრინინგის განცხადებაში არ არის განხილული არსებულ ან/და დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედების საკითხი, ასევე, არ არის მოცემული ინფორმაცია დაგეგმილი საქმიანობის შედეგად გამოწვეულ შესაძლო რისკებსა და საფრთხეებთან დაკავშირებით. დოკუმენტში არ არის წარმოდგენილი ბუნებრივი რესურსების (განსაკუთრებით - წყლის, ნიადაგის, მიწის, ბიომრავალფეროვნების) გამოყენების საკითხები, არ არის შეფასებული დაგეგმილი საქმიანობის გარემოზე შესაძლო ზემოქმედების ხარისხი და კომპლექსურობა. ამასთან, როგორც უკვე აღინიშნა, მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დადგინდა, რომ სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე და ემიჯნება ასევე სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთებს. შესაბამისად, აღნიშნული საკითხები საჭიროებს სათანადო შესწავლასა და შეფასებას.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და გადაგზავნილ იქნა გარდაბნის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე განთავსების მიზნით. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე, აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით, სამინისტროში წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

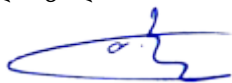
სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ გარდაბნის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ახალ სამგორში, მყარი სასარგებლო წიაღისეულის (68 978 ტონა თიხა-თაბაშირის (გაჯი)) ღია კარიერული წესით მოპოვება, დაგეგმილი საქმიანობის მასშტაბის, მოპოვების მეთოდის და ადგილმდებარეობის გათვალისწინებით, გამოიწვევს მნიშვნელოვან ზემოქმედებას გარემოზე.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილისა 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 გარდაბნის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ახალ სამგორში, მყარი სასარგებლო წიაღისეულის (68 978 ტონა თიხა-თაბაშირის (გაჯი)) 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 აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და გარდაბნის 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.

თეიმურაზ მთივლიშვილი



სააგენტოს უფროსის დროებით ფუნქციების შემსრულებელი
სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო