



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 301/ს
29/06/2023

301-21-4-202306291243



ტყიბულის მუნიციპალიტეტში, ჯვარისას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე (9,985 ჰა) 284 573 ტონა თიხის (კერამიკული ნედლეული) ღია კარიერული წესით მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნული სააგენტოს მიერ, გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია ტყიბულის მუნიციპალიტეტში, ჯვარისას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე (9,985 ჰა) 284 573 ტონა თიხის (კერამიკული ნედლეული) ღია კარიერული წესით მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს ტყიბულის მუნიციპალიტეტში, ჯვარისას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე, ზღვის დონიდან 450-510 მეტრის სიმაღლეზე და წარმოდგენილია ერთ უბნად. წიაღითსარგებლობის ობიექტის საწყისი და ბოლო წერტილის GPS კოორდინატებია: X-319704, Y- 4695124; X- 319731, Y-4695318; X-319156, Y- 4694995; X- 319257, Y - 4694831; X-319336, Y-4694855. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ სალიცენზიო ობიექტიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დამორებულია დაახლოებით 125 მეტრით. წიაღსარგებლობის ობიექტის ტერიტორიის ნაწილი (65 124 მ²) წარმოადგენს სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყეს. სალიცენზიო ობიექტიდან 60 მეტრში ფიქსირდება მუნიციპალიტეტის ბალანსზე არსებული გზა. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ საპროექტო ტერიტორიიდან 670 და 1465 მეტრში, სოფ. ოჯალასა და სოფ. ჯვარისაში, მდებარეობს კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის სტატუსის არმქონე ეკლესიები.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, მორფოლოგიური თვალსაზრისით, წიაღითსარგებლობის ობიექტი მდებარეობს ოკრიბის დაბალმთიან ზონაში, მთა ვარდიგორას სამხრეთული ექსპოზიციის მქონე ფერდობის ქვედა ნაწილსა და მიმდებარედ არსებული დაბალი ჰიფსომეტრიული სიმაღლის გორაკოვან ტერიტორიაზე, რომლის რელიეფი, ობიექტის უბნის ფარგლებში, არათანაბარი დახრილობის მქონეა (საშუალოდ 20-35⁰), ზოგან კი სუსტად დახრილი ტალღოვანი ან პლატოსმაგვარი ზედაპირებით გამოირჩევა. საპროექტო და მისი მიმდებარე ტერიტორიის რელიეფი მორფოლოგიურად, მთლიანობაში, შეიძლება ჩაითვალოს მდ. წყალწითელას მარჯვენა უსახელო შენაკადების წყალგამყოფად, ხოლო ტექტონიკურად აღნიშნული ტერიტორია მიეკუთვნება მანდიკორის ანტიკლინალს.

წარმოდგენილი ინფორმაციის შესაბამისად, საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით, სალიცენზიო ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი)

კატეგორიას. გეოლოგიური თვალსაზრისით რაიონი აგებულია შუა იურული ასაკის კლდოვანი და ნახევრადკლდოვანი ქანებით - ბაისური სართულის ნალექებით, შრეებრივი არგილიტებით, ალევროლითებით, ტუფებით, ტუფობრეჭიებითა და ფიქლებით, ხოლო პროდუქტიული ფენა (თიხა) მიეკუთვნება ფხვიერი შეკავშირებული ქანების კატეგორიას. საპროექტო ტერიტორია გადაფარულია ცვალებადი სიმძლავრის დელუვიურ-პროლუვიური ნალექებით და ნიადაგის ფენით. სალიცენზიო ობიექტისა და მიმდებარე ტერიტორიის უბნების ფარგლებში საშიში გეოლოგიური პროცესები არ ფიქსირდება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, წიაღითსარგებლობის ობიექტის დამუშავების ჰიდროლოგიური და სამთო-ტექნიკური პირობები დამაკმაყოფილებელია. საპროექტო ტერიტორიაზე სამიეზო სამუშაოები და დასინჯვა ჩატარებული არ არის, ასევე, არ განხორციელებულა ლაბორატორიული, ტექნოლოგიური ჰიგიენურ-რადიაციული კვლევები. სალიცენზიო ობიექტზე არსებული მადნიანი სხეულის საშუალო სიმძლავრე 1.5 მეტრს შეადგენს. მადნიანი სხეულის მორფოლოგიური ტიპი ფენობრივია. მადნიანი სხეულ(ებ)ის გავრცელება ლიმიტირებულია სალიცენზიო ობიექტის პარამეტრებით. წიაღისეულის რაოდენობრივი მაჩვენებლები, მარაგებისა და პროგნოზული რესურსების კატეგორიების მიხედვით ($A+B+C_1+C_2$ და P), წარმოდგენილია P (პროგნოზული) კატეგორიით და შეადგენს 284 573 ტონას.

წარმოდგენილ დოკუმენტში არ არის განხილული დაგეგმილი საქმიანობის მახასიათებლები, კერძოდ, ნარჩენების წარმოქმნა, ხმაური/ვიბრაცია, ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე, ნიადაგზე, გრუნტის წყლებზე მოსალოდნელი ზემოქმედება, რაც საჭიროებს სათანადო შესწავლას და შეფასებას. თიხის (კერამიკული ნედლეულის) ღია კარიერული წესით მოპოვება-დამუშავებისას, საქმიანობის სპეციფიკიდან და მოპოვების მეთოდიდან გამომდინარე, მოსალოდნელია ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე ზემოქმედება, კერძოდ, არაორგანული მტვრის გაფრქვევა, რასაც ადგილი ექნება, როგორც მოპოვებითი სამუშაოების წარმოების პროცესში, ისე ნედლეულის ტრანსპორტირებისას. საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, წიაღითსარგებლობის ობიექტის დამუშავების დროს, ადგილი ექნება ხმაურის წარმოქმნას და გავრცელებას. გარდა ამისა, სხვადასხვა დანადგარების მუშაობისას, მოპოვებით სამუშაოებს თან ახლავს ვიბრაცია. შესაბამისად, აღნიშნული საკითხები საჭიროებს სათანადო შესწავლას და შეფასებას.

გარდა ზემოაღნიშნულისა, სკრინინგის განცხადებაში არ არის განხილული არსებულ ან/და დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედების საკითხი, ასევე, არ არის მოცემული ინფორმაცია დაგეგმილი საქმიანობის შედეგად გამოწვეული შესაძლო რისკებისა და საფრთხეების შესახებ. დოკუმენტში არ არის წარმოდგენილი ბუნებრივი რესურსების (განსაკუთრებით - წყლის, ნიადაგის, მიწის, ბიომრავალფეროვნების) გამოყენების საკითხები, არ არის მოცემული საპროექტო ტერიტორიაზე არსებული ბიომრავალფეროვნების შესახებ ინფორმაცია (მათ შორის, ხე-მცენარეების ჭრისა და იქ არსებული სახეობებსა თუ ჰაბიტატების შესახებ) და სასარგებლო წიაღისეულის ღია კარიერული წესით მოპოვებისას ბიომრავალფეროვნებაზე მოსალოდნელი ზემოქმედება. დოკუმენტში არ არის შეფასებული დაგეგმილი საქმიანობის გარემოზე შესაძლო ზემოქმედების ხარისხი და კომპლექსურობა.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისად, სალიცენზიო ობიექტის სიახლოვეს არ მდებარეობს არქეოლოგიური და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები და დაცული ტერიტორიები. როგორც უკვე აღინიშნა საპროექტო ტერიტორიიდან 65 124 მ² წარმოადგენს სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყეს, კერძოდ, ტყიბულის სატყეო უბნის ორპირის სატყეოს (კვარტალი №19, ლიტერი №1; 3; 4; 6;

12). სახელმწიფო ტყის ტერიტორიაზე „ტყითსარგებლობის წესის შესახებ“ დებულების დამტკიცების თაობაზე საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 18 მაისის №221 დადგენილებით (თავი XIV) განსაზღვრული საქმიანობა ან მისი განკარგვა საჭიროებს შეთანხმებას სახელმწიფო ტყის მართვის უფლების მქონე ორგანოსთან. გარდა ამისა, საპროექტო ტერიტორიიდან 670 და 1465 მეტრში, სოფ. ოჯალასა და სოფ. ჯვარისაში, მდებარეობს კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლის სტატუსის არმქონე ეკლესიები. „კულტურული მემკვიდრეობის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-14 მუხლის პირველი პუნქტის შესაბამისად, საქართველოს მთელ ტერიტორიაზე კარიერის დამუშავებაზე და სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების შესახებ გადაწყვეტილებას იღებს საქართველოს კანონმდებლობით განსაზღვრული ორგანო, საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტოს დადებითი დასკვნის საფუძველზე. ამავე მუხლის მე-2 პუნქტის თანახმად, აღნიშნული დასკვნის საფუძველია შესაბამისი ტერიტორიის არქეოლოგიური კვლევა, რომლის ჩატარებას უზრუნველყოფს მიწის სამუშაოების განხორციელებით დაინტერესებული პირი. დასკვნის მოსამზადებლად სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნულ სააგენტოში წარდგენილი უნდა იყოს „კულტურული მემკვიდრეობის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-14 მუხლით გათვალისწინებული დოკუმენტაცია ტერიტორიის არქეოლოგიური კვლევის შესახებ.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ტყიბულის 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 სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვება საქმიანობის სპეციფიკის, ადგილმდებარეობის და მოპოვების მეთოდის (ღია კარიერული) გათვალისწინებით, გამოიწვევს გარემოს სხვადასხვა კომპონენტებზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას, რაც საჭიროებს სათანადო შესწავლას და შეფასებას, ხოლო საჭიროების შემთხვევაში, შესაბამისი პრევენციული/შემარბილებელი ღონისძიებების განსაზღვრას.

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

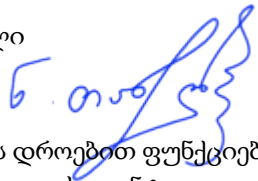
ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ტყიბულის მუნიციპალიტეტში, ჯვარისას ადმინისტრაციული ერთეულის ტერიტორიაზე (9,985 ჰა) 284 573 ტონა თიხის (კერამიკული ნედლეული) 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 ტყიბულის

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.

ნინო თანდილაშვილი



სააგენტოს უფროსის დროებით ფუნქციების შემსრულებელი
სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

