



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 429/ს
01/11/2022

429-21-4-202211011258



ხაშურის მუნიციპალიტეტში, დაბა სურამის მიმდებარე ტერიტორიაზე კვარც-მინდვრისშპს-თან ქვიშის (627 100 კუბ.მ წელიწადში, ფართობი 11,083 ჰა) ღია კარიერული წესით მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ მინერალური რესურსების ეროვნული სააგენტოს მიერ, გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, წარმოდგენილია ხაშურის მუნიციპალიტეტში, დაბა სურამის მიმდებარე ტერიტორიაზე კვარც-მინდვრისშპს-თან ქვიშის ღია კარიერული წესით მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ხაშურის მუნიციპალიტეტში, დაბა სურამის მიმდებარე ტერიტორიაზე დაგეგმილია მყარი სასარგებლო წიაღისეულის, კერძოდ, 110 830 მ² ფართობზე 627 100 კუბ.მ წელიწადში კვარც-მინდვრისშპს-თან ქვიშის ღია კარიერული წესით მოპოვება. საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ზღვის დონიდან 820-870 მ სიმაღლეზე.

სალიცენზიო ობიექტის ფართობია 110 830 მ² (მიწის მინაკუთვნის I უბანი - 16 520 მ² GPS კოორდინატები: X - 381184, Y - 4654427; X - 381257, Y - 4654367; X - 381439, Y - 4654424; X - 381450, Y - 4654391; X - 381498, Y - 4654348; X - 381260, Y - 4654330; X - 381165, Y - 4654378; II უბანი - 31 600 მ², GPS კოორდინატები: X - 381202, Y - 4654564; X - 381266, Y - 4654624; X - 381405, Y - 4654685; X - 381460, Y - 4654707; X - 381564, Y - 4654710; X - 381606, Y - 4654703; X - 381640, Y - 4654657; X - 381701, Y - 4654564; X - 4654659, Y - 4654624; X - 381710, Y - 4654621; X - 381703, Y - 4654603; X - 381684, Y - 4654588; X - 381636, Y - 4654560; X - 381580, Y - 4654567; X - 381555, Y - 4654670; X - 381464, Y - 4654652; X - 381388, Y - 4654604; X - 381269, Y - 4654600; X - 381230, Y - 4654560. III უბანი - 62 710 მ², GPS კოორდინატები: X - 381706, Y - 4654673; X - 381736, Y - 4654678; X - 381760, Y - 4654694; X - 381776, Y - 4654696; X - 381843, Y - 4654695; X - 381899, Y - 4654638; X - 381800, Y - 4654503; X - 381726, Y - 4654470; X - 381669, Y - 4654435; X - 381615, Y - 4654362; X - 381588, Y - 4654342; X - 381498, Y - 4654348; X - 381450, Y - 4654391; X - 381439, Y - 4654424; X - 381636, Y - 4654487; X - 381594, Y - 4654511; X - 381580, Y - 4654567; X - 381636, Y - 4654560; X - 381684, Y - 4654588; X - 381703, Y - 4654603; X - 381710, Y - 4654621; X - 4654659). სალიცენზიო ობიექტის ძირითადი ნაწილი მდებარეობს სსიპ ეროვნულ სატყეო სააგენტოს მართვას

დაქვემდებარებულ ტყეში. მონაცემების ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება რომ სალიცენზიო ობიექტის უახლოესი დასახლებული პუნქტი მდებარეობს დაახლოებით 700 მეტრში (სოფ. ქემფერი და დაბა სურამი). 50 მეტრის დაშორებით გადის 220 კვ ეგზ „სურამი“ და საჰაერო ოპტიკურ-ბოჭკოვანი კაბელი, ხოლო საპროექტო ტერიტორიას კვეთს გრუნტის გზა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ტექტონიკური დარაიონების თვალსაზრისით, სალიცენზიო ტერიტორია მიეკუთვნება ამიერკავკასიის მთათაშუა არეს, ცენტრალური აზიების ზონას, ძირულის ქვეზონას. გეოლოგიურად რაიონი წარმოდგენილია ცარცული, პალეოგენური, ნეოგენური და მეოთხეული ნალექებით. სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს სურამი-ოძისის საბადოს მიმდებარე ტერიტორიაზე და აგებულია ქვედა მიოცენური კვარც-მინდვრისშპატიანი ქვიშებით და მეოთხეული ნალექებით. კვარციანი ქვიშები მოყვითალო ფერის წვრილ და საშუალომარცვლოვანია. ფენა განლაგებულია თითქმის ჰორიზონტალურად.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, წიაღითსარგებლობის ობიექტზე სამიეზო სამუშაოები და დასინჯვა ჩატარებული არ არის, ასევე, არ განხორციელებულა ჰიგიენურ-რადიაციული კვლევები. სალიცენზიო ობიექტის დახასიათება მოცემულია რაიონში არსებული თიხა-თაბაშირის საბადოებისა და გამოვლინებების ანალოგიით. ლაბორატორიული და ტექნოლოგიური კვლევების შედეგების მიხედვით მინერალური თვალსაზრისით ქვიშა შედგება კვარცის, მინდვრის შპატის, მაგნეტიტის, პიროქსენის, ქარსის და ქლორიტის მარცვლებისაგან. მეოთხეული ნალექები წარმოდგენილია ძირითადად თიხნართა და ქვიშით.

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, მადნიანი სხეულის მარაგების გამოთვლა განხორციელებულია საშუალო არითმეტიკული მეთოდით. სალიცენზიო ობიექტის ფართობია 11,083 ჰა, მადნიანი სხეულის საშუალო სიმძლავრე 10 მ-ია. მარაგებისა და პროგნოზული რესურსების კატეგორიების მიხედვით (A+B+C1+C2 და P), სალიცენზიო ობიექტზე პროგნოზული - P კატეგორიის მარაგებია 627100 მ³. პროდუქტიული წყების გავრცელება ლიმიტირებულია სალიცენზიო ობიექტის პარამეტრებით.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, წიაღითსარგებლობის ობიექტის ექსპლუატაციის პროცესში გეოდინამიკური გართულებები მოსალოდნელი არ არის. ობიექტის დამუშავების ჰიდროგეოლოგიური და სამთო ტექნიკური პირობები დამაკმაყოფილებელია და მისი დამუშავება დაგეგმილია ღია კარიერული წესით. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით წიაღითსარგებლობის ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას.

მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ სალიცენზიო ობიექტის მომიჯნავედ მდებარეობს სახელმწიფოს საკუთრებაში არსებული არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები, აღნიშნული მიწის ნაკვეთების მოსარგებლე არის შპს „კავკაზ ცემენტ ჯორჯია“. ორთოფოტოს მიხედვით აღნიშნულ ტერიტორიაზე სავარაუდოდ მიმდინარეობს წიაღისეულის ღია კარიერული წესით მოპოვება, თუმცა აღნიშნული საკითხი არ არის მოცემული სკრინინგის განცხადებაში, რაც მნიშვნელოვანია კუმულაციური ზემოქმედების კუთხით. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმებით ასევე დგინდება, რომ სალიცენზიო ობიექტს კვეთს გრუნტის გზა, თუმცა სკრინინგის განცხადებაში არ არის მითითებული აღნიშნული

გზის დანიშნულების შესახებ ინფორმაცია, ასევე დაზუსტებას საჭიროებს აღნიშნულ გზაზე გადაადგილების შეზღუდვის საკითხი.

სალიცენზიო ობიექტის მთლიანი ფართობიდან (110830 კვ.მ.), „სახელმწიფო ტყის ფონდის საზღვრების დადგენის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 4 აგვისტოს № 299 დადგენილებით დამტკიცებული სახელმწიფო ტყის საზღვრების მიხედვით, 107568 კვ.მ. მდებარეობს სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ ტყეში. კერძოდ, ხაშურის სატყეო უბნის ცედანის სატყეოში. სახელმწიფო ტყის ტერიტორიაზე „ტყითსარგებლობის წესის შესახებ“ დებულების დამტკიცების თაობაზე საქართველოს მთავრობის 2021 წლის 18 მაისის N221 დადგენილებით (თავი VII-XIV), საქმიანობა საჭიროებს შეთანხმებას სახელმწიფო ტყის მართვის უფლების მქონე ორგანოსთან.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ტერიტორიის სიახლოვეს არ ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები და დაცული ტერიტორიები.

წარმოდგენილ დოკუმენტში არ არის განხილული დაგეგმილი საქმიანობის მახასიათებლები, კერძოდ, ნარჩენების წარმოქმნა, ხმაური/ვიბრაცია, ნიადაგზე, გრუნტის წყლებზე მოსალოდნელი ზემოქმედება. კვარც-მინდვრისშპს-თან ქვიშის 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, მოსალოდნელია ზედაპირული და მიწისქვეშა წყლების ხარისხის გაუარესებას, 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, სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ ტყეში და ემიჯნება ასევე ტყით მჭიდროდ დაფარულ ტერიტორიებს. შესაბამისად, აღნიშნული საკითხები საჭიროებს სათანადო შესწავლასა და შეფასებას.

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

სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ ხაშურის მუნიციპალიტეტში, დაბა სურამის მიმდებარე ტერიტორიაზე კვარც-მინდვრისშპს-ის ქვიშის ღია კარიერული წესით მოპოვება, 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 ხაშურის მუნიციპალიტეტში, დაბა სურამის მიმდებარე ტერიტორიაზე კვარც-მინდვრისშპს-ის ქვიშის (627 100 კუბ.მ წელიწადში; ფართობი 11,083 ჰა) 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 აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ხაშურის 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



სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო