



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-693

18/05/2021

ქ. თბილისი

ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჩოჩხათის მიმდებარე ტერიტორიაზე 64413 ტონა ტორფის მოპოვებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტოს მიერ, გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჩოჩხათის მიმდებარე ტერიტორიაზე 64413 ტონა ტორფის მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ტორფის მოპოვება დაგეგმილია ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჩოჩხათის მიმდებარედ, დედაბერას ტორფის საბადოს ტერიტორიაზე. სალიცენზიო ობიექტი წარმოდგენილია სამ უბნად და მდებარეობს კოლხეთის დაბლობზე, ზღვის დონიდან 0,25-0,5 მ. სიმაღლეზე. ობიექტის მიმდებარედ ფიქსირდება სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები. უახლოესი დასახლებული პუნქტი, სოფ. გრიგოლეთი, საპროექტო ტერიტორიიდან (II უბნიდან) დაშორებულია დაახლოებით 2,4 კილომეტრით. სალიცენზიო ტერიტორიის ჯამური ფართობია 766820 მ² (≈76,7 ჰა), კერძოდ: I უბანი - 122530 მ², II უბანი - 524030 მ², III უბანი - 120260 მ². სალიცენზიო ტერიტორიის GPS კოორდინატებია:

I უბანი - X - 729334.2535, Y - 4662482.3583; 729359,0284, Y - 4662502,0056; X - 729536,5325, Y - 4662539,1511; X - 729548,3126, Y - 4662609,1908; X - 729442,9670, Y - 4662681,6770; X - 729733.3860, Y - 4662483.4690; X - 729888.5270, Y - 4662410.4870; X - 729771.8490, Y - 4662503.3044; X - 729639.8649, Y - 4662532.8658; X - 729713.6522, Y - 4662515.9430; X - 729678.3887, Y - 4662483.9310; X - 729572.9127, Y - 4662472.4695; X - 729501.3110, Y - 4662348.1036; X - 729446.4220, Y - 4662074.8570; X - 729731.0420, Y - 4662699.5620.

II უბანი - X - 727693.7084, Y - 4661607.6936; X - 727823.4045, Y - 4661675.5123; X - 727815.9879, Y - 4661803.5988; X - 727866.3556, Y - 4661903.8838; X - 728208.1660, Y - 4661441.7692; X - 728639.0833, Y - 4661818,1883; X - 729103.3536, Y - 4661657.8969; X - 728587.6736, Y - 4660940.0686; X - 728335.7585, Y - 4661109.5435; X - 728331.4070, Y - 4661272.7436;

III უბანი - X - 729736.3554, Y - 4662746.5126; X - 729945.9323, Y - 4662824.6252; X - 730102.0900, Y - 4662868.8363; X - 730170.6427, Y - 4662396.9152; X - 730089.6027, Y - 4662385.7733. X - 729888.7194, Y - 4662523.2548

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, სალიცენზიო უბნები და მიმდებარე ტერიტორია ძირითადად დაფარულია ჭაობისათვის დამახასიათებელი მცენარეებითა და მრავალწლიანი ხეებით, ზოგან კი შეინიშნება ნაკლებად გამომუშავებული უბნები, რომლებიც თითქმის სრულად დაჭაობებულია და შევსებულია გრუნტის წყლებით.

წარმოდგენილი გეოსაინფორმაციო პაკეტის მიხედვით, აღნიშნულ რაიონში ხშირია ჰიდროლოგიური ქსელი, სადაც წარმოდგენილია როგორც მუდმივნაკადიანი დაბლობის ტიპის მცირე მდინარეები, ასევე ხელოვნურად შექმნილი სადრენაჟე არხები.

სალიცენზიო ობიექტის მიმდებარედ ფიქსირდება შპს „საქართველოს მელიორაციის“ კუთვნილი სადრენაჟე არხები. ასევე, III უბნის ტერიტორიიდან დაახლოებით 1-2 მეტრის დაშორებით მდებარეობს მუნიციპალიტეტის ბალანსზე არსებული საავტომობილო გზა.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო საბადო მიეკუთვნება დაბლობის ტიპს. ტორფის მასივი აგებულია ძირითადად ტყე-საფლობის სახეობის ტორფით. ფსკერული ნალექები წარმოდგენილია ქვიშითა და თიხით. მცენარეული საფარი პერიფერიებზე წარმოდგენილია ლერწმით, ისლით, ბალახითა და ბალახ-ბუჩქნარით. საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით სალიცენზიო ობიექტის ტერიტორია მიეკუთვნება I (მარტივ) კატეგორიას. სკრინინგის განცხადების თანახმად, წიაღითსარგებლობის ობიექტის დამუშავება განხორციელდება ღია კარიერული წესით.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, მადნიანი სხეული მორფოლოგიური თვალსაზრისით წარმოდგენილია შრისმაგვარი, ლინზისებრი ტიპით. პროდუქტიული წყების გავრცელება ლიმიტირებულია სალიცენზიო ფართობის პარამეტრებით. დამუშავებული ტერიტორიების გათვალისწინებით, მადნიანი სხეულის საშუალო სიმძლავრედ მიღებულია 0.7 მ.

სალიცენზიო ობიექტზე განხორციელებულია რეკოგნოსცირება. ჩატარებულია საძიებო სამუშაოები - ტორფის მასივის ზონდირება და აღებულია სინჯები ტორფის ხარისხობრივი მახასიათებლების განსაზღვრისა და აგროქიმიური ანალიზისათვის. წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ტორფის ტექნიკური თვისებების მახასიათებლებია: გახრწნის ხარისხი - 40-55%, ნაცრიანობა - 18.4-40%, ბუნებრივი ტენიანობა - საშუალოდ 88%. სალიცენზიო ტერიტორიაზე არსებული მარაგები დაუზუსტებელია და წარმოდგენილია პროგნოზული (P) კატეგორიით: I უბანზე - 10292.5 ტ, II უბანზე - 44018.5 ტ, III უბანზე - 10101.8 ტ (ჯამური მარაგი - 64413 ტ). ტერიტორიაზე თანმდევი სასარგებლო წიაღისეული და მისი კომპონენტების მარაგები არ არის დაფიქსირებული.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, წიაღით სარგებლობის ობიექტის და მიმდებარე ტერიტორიის გეოდინამიკური სიტუაცია სტაბილურია. წიაღით სარგებლობის ობიექტის ექსპლუატაციისას, ასევე შედგომ, მოსალოდნელია გამომუშავებული ტერიტორიის წყლით დაფარვა.

წარმოდგენილ სკრინინგის განცხადებაში არ არის განხილული დაგეგმილი საქმიანობის მახასიათებლები, კერძოდ ნარჩენების წარმოქმნა, ხმაური, ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედება, გრუნტის წყლებზე ზემოქმედება, არსებულ ან/და დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედება. ამასთან, წარმოდგენილი არ არის დაგეგმილი საქმიანობის შედეგად გამოწვეული შესაძლო რისკების და საფრთხეების შესახებ ინფორმაცია. განცხადებაში არ არის წარმოდგენილი ინფორმაცია ბუნებრივი რესურსების (განსაკუთრებით-წყლის, ნიადაგის, მიწის, ბიომრავალფეროვნების) გამოყენებასთან დაკავშირებით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სალიცენზიო ობიექტი არ ხვდება სახელმწიფო ტყის ფონდის, დაცული ტერიტორიების, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების სიახლოვეს, თუმცა, სკრინინგის განცხადებაში წარმოდგენილი ინფორმაციის ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ სალიცენზიო ტერიტორიის მიმდებარედ მდებარეობს დაცული ტერიტორია, კოლხეთის ეროვნული პარკი, რომელიც ამავდროულად

წარმოადგენს ჭარბტენიან ტერიტორიას (რამსარის საიტს) და ზურმუხტის ქსელის საიტს. შესაბამისად, დამატებით შესწავლას საჭიროებს საქმიანობის განხორციელებისას დაცულ ტერიტორიებზე ზემოქმედების საკითხი.

სკრინინგის განცხადებაში არ არის შეფასებული დაგეგმილი საქმიანობის გარემოზე შესაძლო ზემოქმედების ხარისხი და კომპლექსურობა, რაც საჭიროებს დამატებით შესწავლას.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტის მერიის საინფორმაციო დაფაზე. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე სამინისტროში წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები წარმოდგენილი არ ყოფილა.

სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჩოჩხათის მიმდებარე ტერიტორიაზე ტორფის მოპოვება მასშტაბის, მოპოვების მეთოდის (ღია კარიერული წესით) და მდებარეობის 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 ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჩოჩხათის მიმდებარე ტერიტორიაზე 64413 ტონა ტორფის 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 „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 ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტის ადმასრულებელი 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.

გიორგი ხანიშვილი

მინისტრის მოვალეობის შემსრულებელი