



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 303/ს
30/06/2023

303-21-4-202306301535



ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. მერიაში ფ/პ თამარ თავაძის სამელიორაციო (სარწყავი) სისტემის ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

ფ/პ თამარ თავაძის მიერ, გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. მერიაში სამელიორაციო (სარწყავი) სისტემის ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, საპროექტო ტერიტორიაზე სამელიორაციო (სარწყავი) სისტემა უკვე მოწყობილია. აღნიშნულიდან გამომდინარე ადმინისტრაციული წარმოების მასალები, შემდგომი რეაგირების მიზნით, გადაეგზავნა სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტს.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ფ/პ თამარ თავაძეს ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. მერიაში არსებული სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთების (ს/კ: 26.05.37.093; 26.05.37.096; ჯამური ფართობი 49 000 მ²) ნაწილზე (2 350 მ²) გაშენებული აქვს ლურჯი მოცვის ბაღი (ჯამურად 750 ერთეული ნერგი), რომლის სარწყავი წყლით უზრუნველსაყოფად მოწყობილია წვეთოვანი სარწყავი სისტემა. აღნიშნული მიწის ნაკვეთები წარმოადგენს თამარ თავაძის, რომან მარგალიტაძისა და შოთა მარგალიტაძის თანასაკუთრებას, ხოლო მათი ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე საქმიანობას განახორციელებს ფ/პ თამარ თავაძე. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ უახლოესი საცხოვრებელი სახლი საპროექტო ტერიტორიის საკადასტრო საზღვრიდან დაშორებულია დაახლოებით 10 მეტრით, ხოლო წყალაღების წერტილიდან - 20 მეტრით. საპროექტო ტერიტორიის მომიჯნავედ მიედინება უახლოესი ზედაპირული წყლის ობიექტი, მდ. „მავენე“.

წარმოდგენილი ინფორმაციის შესაბამისად, მოცვის ბაღის მოსარწყავად წყალაღება ხდება საპროექტო ტერიტორიის მომიჯნავედ მდებარე ზედაპირული წყლის ობიექტიდან - მდ. „მავენე“დან“. წყალაღების წერტილის GPS კოორდინატებია: X-740420, Y-4647430. წყალაღება ხორციელდება მდინარეში განთავსებული, მცირე წარმადობის მქონე, ტუმბოს მეშვეობით, საიდანაც აღებული წყალი მიეწოდება 1 მეტრის დაშორებით არსებულ წყალშემკრებ ჭასა და ფერტიგაციის რეზერვუარს. რეზერვუარიდან წყალი ნუშის ბაღის ტერიტორიამდე მიყვანილია 40 მეტრი სიგრძისა და 40 მმ დიამეტრის მქონე მიწისქვეშა მილების მეშვეობით. აღნიშნული მილებიდან წყალი ნაწილდება 900 მეტრი სიგრძისა და 16 მმ დიამეტრის მქონე წვეთოვან მილებში და მიეწოდება მოცვის ბაღში დარგულ ნარგავებს. მილები მოთავსებულია ბაზოკვლებში, რომელზეც, წყლის აორთქლების შესამცირებლად, დაფარულია პოლიეთილენის ფირით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, მოცვის ბაღის მორწყვა ხორციელდება სეზონურად, წელიწადში 3 თვის განმავლობაში (ივნისი-აგვისტო). დოკუმენტის მიხედვით, მოსარწყავად წყლის გამოყენება ხდება სამოცდაათი დღე, დღეში 1,875 მ³ ხარჯით, რაც წელიწადში შეადგენს 131 250 მ³-ს.

წარმოდგენილი ინფორმაციის მიხედვით, მდ. „მავენეს“ სათავე მდებარეობს სოფელ მერიში, ზღვის დონიდან 35 მ. სიმაღლეზე და წარმოადგენს, მდ. მერიის მცირე, მარცხენა შენაკადს. მდ. „მავენეს“ სრული სიგრძე შეადგენს 1.09 კმ-ს და საზრდოობს წვიმისა და მიწისქვეშა წყლებით. დოკუმენტის თანახმად, მდ. „მავენეს“ საშუალო წლიური ხარჯი შესართავთან შეადგენს 0,05 მ³/წმ-ს (50ლ/წმ) და საქმიანობის განხორციელების შედეგად მის ჰიდროლოგიურ რეჟიმზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, მოცვის ბაღის მოსარწყავად გათვალისწინებული სამელიორაციო სისტემა უკვე მოწყობილია და არ საჭიროებს დამატებითი სამშენებლო სამუშაოების განხორციელებას. რაც შეეხება სამელიორაციო სისტემის ფუნქციონირებას, საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით, იგი არ არის დაკავშირებული ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე მოსალოდნელ ზემოქმედებასთან.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ვინაიდან, სარწყავი სისტემა წარმოადგენს არსებულ ობიექტს და არ საჭიროებს დამატებითი სამშენებლო სამუშაოების განხორციელებას, ხმაურისა და ვიბრაციის გავრცელება მოსალოდნელი არ არის. რაც შეეხება სამელიორაციო სისტემის ექსპლუატაციას, ხმაურის გავრცელების ძირითადი წყაროა წყალღების წერტილში განთავსებული მცირე წარმადობის მქონე ტუმბო, რომელიც წყალშია დაძირულია, რაც ამცირებს ხმაურის დონეს. შესაბამისად, სარწყავი სისტემის ფუნქციონირება არ არის დაკავშირებული ხმაურის გავრცელებით გამოწვეულ მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საპროექტო ტერიტორია არ მდებარეობს არქეოლოგიური და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების, ასევე, დაცული და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხის“ სახეობები. საპროექტო ტერიტორია წლების განმავლობაში განიცდიდა ანთროპოგენურ ზემოქმედებას, გამოიყენებოდა სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულებით და იგი არ წარმოადგენს ცხოველებისათვის ხელსაყრელ საარსებო გარემოს. ტერიტორიაზე წარმოდგენილია დეგრადირებული ბალახოვანი საფარი და ბუჩქოვანი მცენარეები, რომლებიც განთავსებულია მიწის ნაკვეთის საზღვარზე და ქმნის ცოცხალ ლობეს. დოკუმენტის თანახმად, სამელიორაციო სისტემის ექსპლუატაცია არ იქნება დაკავშირებული ბიომრავალფეროვნების კომპონენტებზე ზემოქმედებასთან.

წარმოდგენილი ინფორმაციის შესაბამისად, წყალღების წერტილის მიმდებარედ არ ფიქსირდება სხვა წყალმოსარგებლები, შესაბამისად, სარწყავი სისტემის ექსპლუატაციით კუმულაციურ ზემოქმედებას ადგილი არ ექნება.

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

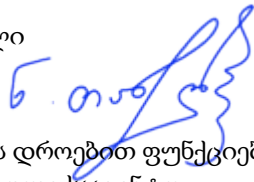
სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ საქმიანობის სპეციფიკიდან და მასშტაბიდან გამომდინარე, სამელიორაციო სისტემის ექსპლუატაცია არ იქნება დაკავშირებული გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილისა და ამავე კოდექსის II დანართის პირველი პუნქტის 1.3 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. მერიაში ფ/პ თამარ თავაძის სამელიორაციო (სარწყავი) სისტემის ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ფ/პ თამარ თავაძე ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად, უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს ფ/პ თამარ თავაძეს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს ფ/პ თამარ თავაძის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ოზურგეთის 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

