



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 363/ს
27/09/2022

363-21-4-202209271442



ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ბაილეთში ი/მ მერაბ ვასაძის სამელიორაციო (სარწყავი) სისტემის ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

ი/მ მერაბ ვასაძის მიერ, გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ბაილეთში სამელიორაციო (სარწყავი) სისტემის ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, ი/მ მერაბ ვასაძეს ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ბაილეთში, საკუთრებაში არსებულ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების 125 003 მ² ჯამური ფართობის მქონე (12.5 ჰა) მიწის ნაკვეთის 6 ჰექტარზე (ს/კ: 26.07.15.006), გაშენებული აქვს ლურჯი მოცვის პლანტაცია, რისთვისაც 2021 წლის ივნისის თვიდან ტერიტორიაზე მოწყობილია წვეთოვანი სარწყავი სისტემა. ტერიტორიაზე ლურჯი მოცვის გაშენება განხორციელდა გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მხარდაჭერით, „დანერგე მომავალის“ პროგრამის ფარგლებში. ტერიტორიას ირგვლივ ესაზღვრება სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები. უახლოესი საცხოვრებელი სახლი ტერიტორიის საკადასტრო საზღვრიდან მდებარეობს დაახლოებით 340 მეტრში, ხოლო წყალაღების წერტილიდან - 590 მეტრში. ობიექტიდან დასავლეთით, დაახლოებით 15 მეტრში გადის ოზურგეთი-ნინოშვილი-ლესას საავტომობილო გზა, ხოლო სამხრეთით, დაახლოებით 420 მეტრში მიედინება მდ. სკურდუმი.

2022 წლის 24 მაისს, სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ განხორციელდა ი/მ მერაბ ვასაძის კუთვნილი ობიექტის ინსპექტირება, „საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის“ 79⁷-ე და 82²-ე მუხლების პირველი ნაწილებით გათვალისწინებული ადმინისტრაციული სამართალდარღვევის ფაქტზე (სკრინინგის პროცედურისადმი დაქვემდებარებული საქმიანობის სკრინინგის გადაწყვეტილების გარეშე განხორციელება და ზედაპირული წყლის ობიექტიდან წყლის ამოღების ტექნიკური რეგლამენტის მოთხოვნების დარღვევა) შედგა ადმინისტრაციული სამართალდარღვევის შესახებ №070239 და №070240 ოქმები.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ლურჯი მოცვის ნერგების მოსარწყავად წყლის ამოღება ხორციელდება უსახელო ღელის კალაპოტში არსებული 600 მ³ მოცულობის გუბურადან. წყალაღების წერტილის GPS კოორდინატებია: X-250813, Y-4649207. გუბურადან წყალი მიეწოდება 12 მ სიგრძის d-100 მმ მილის საშუალებით პლანტაციის ტერიტორიაზე განთავსებულ სატუმბ სადგურს. სატუმბო სადგური მოთავსებულია

„DOMAK“-ის ფირმის დაბალი წარმადობის ტუმბოთი (30 მ³/სთ) აღჭურვილ მსუბუქი კონსტრუქციის შენობაში. ტუმბოდან წყალი ფილტრის გავლის შემდეგ მიწოდება d-63 მმ გამანაწილებელ ქსელს, საიდანაც ხდება მიწის ქვეშ განლაგებული d-16 მმ პერიფერიული წვეთოვანი სისტემის მილგაყვანილობის მომარაგება. წვეთოვანი სისტემიდან წყალი მიწოდება აგროტექსტილის ქვეშ მოთავსებულ ნიადაგს და ხდება მისი დატენიანება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ლურჯი მოცვის ნერგების მორწყვა ხორციელდება სეზონურად, 6 თვის (მაისი, ივნისი, ივლისი, აგვისტო, სექტემბერი, ოქტომბერი) განმავლობაში. მოსარწყავად გამოყენებული წყლის მოცულობა წელიწადში შეადგენს 5400 მ³-ს, რაც თვეში შეადგენს 900 მ³-ს, ხოლო დღეში 90 მ³-ს. დოკუმენტის თანახმად, მოცემული რაოდენობით გუბურადან წყლის ამოღებით, უსახელო ღელეს ჰიდროლოგიურ რეჟიმზე ზემოქმედება იქნება უმნიშვნელო.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ობიექტზე სამელიორაციო სისტემა უკვე მოწყობილია. შესაბამისად, ვინაიდან სარწყავი სისტემა წარმოადგენს არსებულ ობიექტს და არ საჭიროებს დამატებით სამშენებლო სამუშაოების განხორციელებას, ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. რაც შეეხება სამელიორაციო სისტემის ფუნქციონირებას, საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით, იგი არ არის დაკავშირებული ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე მოსალოდნელ ზემოქმედებასთან.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, სარწყავი სისტემის ექსპლუატაციის ეტაპზე, ხმაურის გავრცელების ძირითადი წყაროა წყალაღების წერტილში განთავსებული დაბალი წარმადობის ტუმბო, რომლის ხმაურის დონე შეადგენს 60 დეციბალს. წყალაღების წერტილიდან უახლოეს საცხოვრებელ სახლამდე დაშორების მანძილისა (590 მ) და ტუმბოს სიმძლავრის (30 მ³/სთ) გათვალისწინებით, სამელიორაციო სისტემის ექსპლუატაციის ეტაპზე, ხმაურის გავრცელებით გამოწვეული ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სარწყავი სისტემის ექსპლუატაციის ეტაპზე წარმოიქმნება აგროსამუშაოების შედეგად სასუქებისა და ქიმიკატების შესაფუთი მასალები (12 კგ), რომელიც გროვდება დახურულ შენობაში და ყოველწლიურად, აგროსამუშაოების დასრულების შემდეგ გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიას.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, სარწყავი სისტემის განთავსების ტერიტორია, წლების განმავლობაში გამოიყენებოდა ჩაის პლანტაციის გასაშენებლად და იგი თავისუფალია მცენარეული საფარისაგან. ტერიტორია არ მდებარეობს არქეოლოგიური და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების, დაცული და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხის“ სახეობები. შესაბამისად, საქმიანობა არ არის დაკავშირებული ბიომრავალფეროვნების კომპონენტებზე მოსალოდნელ ზემოქმედებასთან.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ტერიტორიას ირგვლივ ესაზღვრება სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები. ობიექტიდან სამხრეთით გაშენებულია ჩაის პლანტაცია, ხოლო გზის მეორე მხარეს გაშენებულია მოცვის პლანტაცია, რისთვისაც წყალაღება გათვალისწინებულია მიმდებარედ არსებული სხვა უსახელო ღელედან. უსახელო ღელის კალაპოტში არსებული გუბურას წყალაღების წერტილში ი/მ მერაბ ვასაძის გარდა არ ფიქსირდება სხვა წყალმომხმარებლები, შესაბამისად საქმიანობის განხორციელებით კუმულაციური ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მერიის ადმინისტრაციული შენობის საინფორმაციო

დაფაზე. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე, საზოგადოების მხრიდან, აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით, წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები სააგენტოში არ ყოფილა წარმოდგენილი.

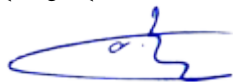
სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ საქმიანობის სპეციფიკის, ადგილმდებარეობისა და მასშტაბის გათვალისწინებით, სამელიორაციო სისტემის ექსპლუატაცია არ იქნება დაკავშირებული გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

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. ბაილეთში, ი/მ მერაბ ვასაძის სამელიორაციო (სარწყავი) სისტემის ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ი/მ მერაბ ვასაძე 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 ი/მ მერაბ ვასაძეს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს ი/მ მერაბ ვასაძის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სსიპ გარემოს ეროვნული 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.

თეიმურაზ მთივლიშვილი



სააგენტოს უფროსი - მ.შ.

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო