



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-367

28/04/2020

ქ. თბილისი

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, დაბა ლაითურში შპს „სიდერის“ (სარწყავი) სამელიორაციო სისტემის მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „სიდერის“ მიერ გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, დაბა ლაითურში მოცვის ბაღის (სარწყავი) სამელიორაციო სისტემის მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, მოცვის ბაღი მდებარეობს ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, დაბა ლაითურში, შპს „სიდერის“ საკუთრებაში რეგისტრირებულ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (ს/კ 26.25.11.228). ნაკვეთის მთლიანი ფართობი შეადგენს 32.61 ჰექტარს, ხოლო მოცვის ბაღი გაშენებულია 8 ჰექტარზე. წარმოდგენილი მონაცემების ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ უახლოესი საცხოვრებელი სახლი წყალაღების წერტილიდან დაშორებულია დაახლოებით 330 მეტრით. საპროექტო ტერიტორიას ჩრდილოეთიდან ესაზღვრება შიდა სასოფლო გრუნტის გზა, რომელიც მხოლოდ სასოფლო-სამეურნეო სავარგულების მომსახურების დროს გამოიყენება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, შპს „სიდერის“ მოცვის ბაღის წყალმომარაგების მიზნით დაგეგმილი აქვს წყლის აღება მდ. ბონიდან (წყლის აღების GPS კოორდინატებია: X: 741136; Y-4645102). განცხადების მიხედვით, სარწყავი სისტემის დაგეგმარებისას შერჩეული იქნა უახლოესი წერტილი შპს „სიდერის“ კუთვნილი ტერიტორიიდან ზედაპირული წყლის ობიექტამდე, შესაბამისად მანძილი წყლის აღების წერტილიდან საპროექტო მიწის ნაკვეთამდე შეადგენს 5 მეტრს.

პროექტის მიხედვით, დაგეგმილია მდინარის კალაპოტში წყალშემწოვი მილის განთავსება, რომელიც შემდგომ მოთავსდება თხრილში, გადაკვეთს ზემოაღნიშნულ გრუნტის გზას და შეუერთდება შპს „სიდერის“ ტერიტორიაზე განთავსებულ სატუმბ კვანძს. აღნიშნულ კვანძში დამონტაჟდება წყლის ფილტრაციის სისტემა და ტუმბო, რომელიც წყალს მიაწოდებს სარწყავი გამანაწილებელი სისტემის მილსადენებს, საიდანაც მოხდება მცენარეების მორწყვა წვეთოვანი სისტემით. შპს „სიდერის“ მიერ წლის განმავლობაში მოცვის ბაღის მოსარწყავად გამოყენებული იქნება 6480 მ³ წყალი.

სარწყავი სისტემის მოწყობის მიზნით, გამოყენებული იქნება 100 მმ დიამეტრის მქონე მილი, რომლის თავზე დამონტაჟდება სტანდარტული 150 მმ დიამეტრის წყალშემწოვი, რომელიც სისტემას დაიცავს მდინარეში არსებული ფოთლებისა და ტოტებისგან. ასევე გამოყენებული იქნება 1 ცალი 22 მ³/სთ წარმადობის ტუმბო, რომელიც სამელიორაციო სისტემის უზრუნველსაყოფად იმუშავებს საშუალოდ 5.5 მ³/სთ წარმადობით. სატუმბი

კვანძის ელექტრომომარაგება განხორციელდება შპს „სიდერის“ ელექტრომომარაგების ქსელიდან.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, სარწყავი სისტემის როგორც მოწყობის, აგრეთვე ექსპლუატაციის ეტაპზე ზემოქმედება ატმოსფერულ ჰაერზე მოსალოდნელი არ არის. ექსპლუატაციის ეტაპზე, შესაძლო ხმაურის წყაროს წარმოადგენს წყლის ტუმბო, რომლის მუშა სიმძლავრისა და მოსახლეობიდან დაშორების მანძილის გათვალისწინებით, ხმაურით გამოწვეული ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი. დაგეგმილი საქმიანობა არ უკავშირდება ნარჩენების წარმოქმნას და გარემოს დაბინძურებას.

როგორც უკვე აღინიშნა, სამელიორაციო სისტემის მოწყობის ეტაპზე წყალმიმღები მილის განთავსება დაგეგმილია თხრილში. თუმცა მისი პარამეტრების და წყალღების წერტილიდან საპროექტო ტერიტორიამდე მანძილის გათვალისწინებით მნიშვნელოვანი ზემოქმედება ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე და გრუნტის ხარისხზე მოსალოდნელი არ არის.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საქმიანობა არ ითვალისწინებს მცენარეულ საფარზე ზემოქმედებას. საპროექტო ტერიტორია არ მდებარეობს დაცული ტერიტორიების, კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლების და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც წარმოდგენილია საქართველოს „წითელი ნუსხით“ დაცული ხე-მცენარეები.

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

დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკიდან და ყოველივე ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სარწყავი (სამელიორაციო) სისტემის მოწყობა და ექსპლუატაცია არ არის დაკავშირებული გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის, 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, დაბა ლაითურში შპს „სიდერის“ (სარწყავი) სამელიორაციო სისტემის მოწყობა და ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „სიდერი“ 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 შპს „სიდერს“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „სიდერის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს 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-
12კმ. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის
ვადაში.

ლევან დავითაშვილი



მინისტრი