



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-818

04/06/2021

ქ. თბილისი

სიღნაღის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ქვემო მაჩხაანში შპს „სიბიჯორჯიას“ სამელიორაციო სისტემისა და 49 000 მ³ მოცულობის წყალშემკრები რეზერვუარის მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „სიბიჯორჯიას“ მიერ გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია, სამელიორაციო სისტემის და 49 000 მ³ მოცულობის წყალშემკრები რეზერვუარის მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციით დგინდება, რომ შპს „სიბიჯორჯია“ გეგმავს სამელიორაციო სისტემისა და 49 000 მ³ მოცულობის წყალშემკრები რეზერვუარის მოწყობას სიღნაღის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ქვემო მაჩხაანში ამავე კომპანიის საკუთრებაში არსებულ 1030000 მ² (103 ჰა) ფართობის მქონე სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (ს/კ 56.20.45.001), სადაც დაახლოებით 50 ჰა ფართობზე იგეგმება თხილის ბაღის გაშენება. სამელიორაციო სისტემა განკუთვნილი იქნება თხილის ბაღის მოსარწყავად. წყალაღება დაგეგმილია შპს „საქართველოს მერლიორაციის“ ბალანსზე არსებული სამელიორაციო არხიდან (სკრინინგის ანგარიშში წარმოდგენილია წყალაღების შეთანხმების დამადასტურებელი დოკუმენტი), რომელიც მდებარეობს მიწის ნაკვეთიდან 35 მეტრის დაშორებით. საპროექტო ტერიტორიის სიახლოვეს წარმოდგენილი არ არის დასახლებული პუნქტი.

თხილის ბაღების მოსარწყავად 1 ჰა ფართობზე მოხმარებული წყლის მაქსიმალური რაოდენობა წელიწადში იქნება 4 948.5 მ³. მოსარწყავი სავარგულების ფართობის (50 ჰა) გათვალისწინებით - 247.425 მ³. წყალაღებისთვის გამოყენებული იქნება ელექტროენერგიაზე მომუშავე ტუმბო, რომლის წარმადობაა 250 მ³/სთ. მიწის ნაკვეთზე გათვალისწინებულია 49 000 მ³ მოცულობის წყალშემკრები რეზერვუარის მოწყობა (GPS კოორდინატები: X - 600942.5 Y - 4597014; X - 601580.4 Y - 4596914; X - 601313.9 Y - 4597685.3; X - 602140.2 Y - 4597628.7), რომლის სარკის ზედაპირის ფართობი იქნება 11 850 მ² (1.185 ჰა), ხოლო სიღრმე - 5 მეტრამდე. რეზერვუარი წყლის შესაკავებლად დაიფარება მაღალი ხარისხის მემბრანით. რეზერვუარი ტუმბოსთან დაკავშირებული იქნება 530 მმ დიამეტრის მქონე ლითონის მილით. წყალშემკრებ რეზერვუარში დაგროვილი წყლით მოხდება თხილის ბაღების წვეთოვანი სისტემით მორწყვა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით საპროექტო ტერიტორიაზე არ არის წარმოდგენილი კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები.

დაგეგმილი საქმიანობის ადგილმდებარეობის და სპეციფიკის გათვალისწინებით მნიშვნელოვანი ზემოქმედება ფლორისა და ფაუნის წარმომადგენლებზე მოსალოდნელი არ არის.

საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით ატმოსფერულ ჰაერზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას ადგილი არ ექნება. ტუმბოს ხმაურის დონის და ობიექტიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტის დაშორების გათვალისწინებით ხმაურით გამოწვეული ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი.

დაგეგმილი საქმიანობა ითვალისწინებს ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე ზემოქმედებას. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, 530 მმ მილის გასაყვანად 40 მეტრის სიგრძეზე გათვალისწინებულია 1,2 მ სიღრმის თხრილის გაჭრა, რა დროსაც მოხდება ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნა და მილის ტრანშეაში განთავსების შემდეგ უკუყრილის მოწყობა. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, წყალშემკრები რეზერვუარის მოწყობისას გათვალისწინებულია 11 850 მ² (1.185 ჰა) ფართობზე სამშენებლო სამუშაოების ჩატარება, რა დროსაც ამოღებული იქნება ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა. სკრინინგის განცხადებაში დაზუსტებული არ არის მოსახსნელი ნიადაგის ფენის სისქე, შესაბამისად დოკუმენტში არ იდენტიფიცირდება რა სიღრმეზე მოხდება გრუნტისა და ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის ერთმანეთისგან გამოყოფა. გარდა ამისა, დოკუმენტში არ არის მოცემული ინფორმაცია მოსახსნელი ნიადაგის მოცულობისა და დასაწყობების პირობების შესახებ. განცხადებაში მითითებულია, რომ 11 850 მ² ფართობზე ამოღებული ნიადაგი მთლიანად იქნება გამოყენებული წყალშემკრები რეზერვუარის მიწაყრილში, რაც ერთი მხრივ არ წარმოადგენს ნიადაგის რაციონალური გამოყენების ღონისძიებას, ხოლო მეორე მხრივ ეწინააღმდეგება საქართველოს მთავრობის №424 დადგენილებით დამტკიცებული „ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნის, შენახვის, გამოყენებისა და რეკულტივაციის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტის მე-3 მუხლის მე-11 ნაწილს „ყოველგვარი საქმიანობის განხორციელების შემთხვევაში, რომელიც ეხება ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნას, საქმიანობის სუბიექტი ვალდებულია, საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროში შესათანხმებლად წარმოადგინოს რეკულტივაციის გეგმა/პროექტი ან ინფორმაცია კონსერვაციის შესახებ ადგილმდებარეობისა (GIS გეოინფორმაციული სისტემები კოორდინატები) და ნიადაგის მოცულობის მითითებით.“ გარდა ამისა, სკრინინგის განცხადებაში მითითებულია, რომ მშენებლობის დროს წარმოქმნილი ფუჭი ქანები სრულად იქნება გამოყენებული მიწაყრილში, თუმცა აღსანიშნავია, რომ წყალშემკრები რეზერვუარის ტერიტორიის ფართობისა (11 850 მ²) და სიღრმის (5 მეტრამდე) გათვალისწინებით მოსალოდნელია დიდი რაოდენობით გრუნტის ამოღება. განცხადებაში დაზუსტებული არ არის ამოღებული გრუნტის მოცულობა და განთავსების პირობები. აღსანიშნავია, რომ ფუჭი ქანების (გრუნტის) განთავსება არ არის მიზანშეწონილი იმ ტერიტორიაზე, სადაც წარმოდგენილია ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და

სიღნაღის მუნიციპალიტეტის მერიის საინფორმაციო დაფაზე. საზოგადოების მხრიდან აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

სკრინინგის განცხადებაში სრულყოფილად არ არის შეფასებული დაგეგმილი საქმიანობის შედეგად ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე ზემოქმედება და ფუჭი ქანების მართვის საკითხები. გარდა ამისა, შესწავლილი არ არის წყალშემკრები რეზერვუარის პარამეტრების გათვალისწინებით, მისი მოწყობისა და ექსპლუატაციის შედეგად გარემოს კომპონენტებზე ზემოქმედების საკითხები. ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, დაგეგმილი საქმიანობა საჭიროებს დამატებით შესწავლას/შეფასებას და შემარბილებელი ღონისძიებების განსაზღვრას.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის და ამავე კოდექსის II დანართის პირველი პუნქტის 1.3 ქვეპუნქტის და მე-9 პუნქტის 9.9 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ სიღნაღის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ქვემო მაჩხაანში შპს „სიბიჯორჯიას“ სამელიორაციო სისტემისა და 49 000 მ³ მოცულობის წყალშემკრები რეზერვუარის მოწყობა და ექსპლუატაცია **დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „სიბიჯორჯია“ ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-8 მუხლის შესაბამისად უზრუნველყოს სკოპინგის პროცედურის გავლა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „სიბიჯორჯიას“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „სიბიჯორჯიას“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და სიღნაღის 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. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

ლევან დავითაშვილი



მინისტრი