



## საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-423

20/05/2019

ქ. თბილისი

#### **ზუგდიდის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ცაიშში ფ/პ მარინა ლომიას სასათბურე მეურნეობისათვის სარწყავი (სამელიორაციო) სისტემის მოწყობა-ექსპლუატაციის პროექტზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ**

ფ/პ მარინა ლომიას მიერ გზშ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია, სასათბურე მეურნეობისათვის სარწყავი (სამელიორაციო) სისტემის მოწყობა-ექსპლუატაციის პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციით დგინდება, რომ სასათბურე მეურნეობა მდებარეობს ზუგდიდის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ცაიშში 2000 მ<sup>2</sup> ფართობის მქონე სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (ს/კ 43.20.42.377). წყალაღება დაგეგმილია მდ. ჯუმიდან, რომელიც სასათბურე მეურნეობიდან დაშორებულია დაახლოებით 40 მეტრით. წყალაღების ადგილის GPS კოორდინატებია: X – 730706; Y – 4700855. საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დაშორებულია 100 მეტრით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, დაგეგმილია 30 სმ. სიღრმის და 40 მ სიგრძის მქონე ტრანშეის გაჭრა (სიგანე 25 სმ), სადაც ჩაიდება 30 მმ დიამეტრის პოლიეთილენის მილი. სამუშაოების პროცესში არა იქნება გამოყენებული რაიმე სახის სპეცტექნიკა. წყლის მდინარიდან ამოღების მიზნით გათვალისწინებულია 1 ცალი 1,5 მ<sup>3</sup>/სთ წარმადობის ტუმბო. მდ. ჯუმიდან აღებული წყალი, მიეწოდება 1,5ტ. ტევადობის რეზერვუარს, საიდანაც განხორციელდება მცენარეთა მორწყვა.

სასათბურე მეურნეობა წელიწადში მოიხმარს 360 მ<sup>3</sup> ზედაპირულ წყალს.

ექსპლუატაციის ეტაპზე, შესაძლო ხმაურის წყაროს - წყლის ტუმბოს სიმძლავრის და მოსახლეობიდან დაშორების გათვალისწინებით, ხმაურით გამოწვეული ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი.

სამელიორაციო სისტემის მოწყობის ეტაპზე მილის პარამეტრების და 30 სმ თხრილის გაჭრის გათვალისწინებით მნიშვნელოვანი ზემოქმედება ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე და გრუნტის ხარისხზე მოსალოდნელი არ არის.

საპროექტო არეალის მდებარეობიდან და საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე ბიომრავალფეროვნებაზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

პროექტის განხორციელებისას, როგორც მოწყობის, აგრეთვე ექსპლუატაციის ეტაპზე შემოქმედება ატმოსფერულ ჰაერზე მოსალოდნელი არ არის.

საქმიანობის შედეგად ნარჩენების წარმოქმნა მოსალოდნელი არ არის. ტრანშეის გაჭრის შემდგომ მისი დაფარვა მოხდება ამოღებული გრუნტით.

სამელიორაციო სისტემის მოწყობისა და ექსპლუატაციის ეტაპზე ავარიული სიტუაციებისა და კატასტროფების რისკები არ არსებობს.

სკრინინგის განცხადების თანახმად საპროექტო ზონის სიახლოვეს ისტორიულ-კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები არ აღინიშნება.

საპროექტო ტერიტორიის სიახლოვეს არ ფიქსირდება დაცული ტერიტორია.

ტექნოლოგიური პროცესის სპეციფიკიდან და ყოველივე ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სარწყავის (სამელიორაციო) სისტემის მოწყობა და ექსპლუატაცია არ არის დაკავშირებული გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

**ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის საფუძველზე**

#### **ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:**

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ცაიშში ფ/პ მარინა ლომიას სასათბურე მეურნეობისათვის სარწყავი (სამელიორაციო) სისტემის მოწყობა-ექსპლუატაციის პროექტი არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ფ/პ მარინა ლომია ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს ფ/პ მარინა ლომიას;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს ფ/პ მარინა ლომიას მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ზუგდიდის 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