



N 21/4115  
30/05/2023

4115-21-2-202305301741



**შპს „ბლუ გოლდ ჯორჯიას“**

**მის:** ოზურგეთის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ჭანიეთი

**ელ. ფოსტა:** [bluegold83@yahoo.com](mailto:bluegold83@yahoo.com)

სსიპ გარემოს ეროვნულმა სააგენტომ განიხილა თქვენი №4000 სკრინინგის განცხადება, რომელიც ეხება ოზურგეთის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭანიეთში სამელიორაციო (სარწყავი) სისტემის მოწყობასა და ექსპლუატაციას.

- სკრინინგის განცხადებაში წარმოდგენილია ურთიერთგამომრიცხავი ინფორმაცია, კერძოდ, თავი 1-ში მითითებულია, რომ 21 000 ერთეული შავი მოცვის მოსარწყავად საჭირო წყლის ჯამური მოცულობა შეადგენს დღეში 52 500 ლიტრს (52,5 მ<sup>3</sup>) და მორწყვა განხორციელდება ზაფხულის პერიოდში 100 დღის განმავლობაში. ამავე თავში მითითებულია, რომ მორწყვის პროცესისათვის წლიურად საჭირო წყლის რაოდენობა იქნება 52 500 მ<sup>3</sup>. ამასთან, მე-8 თავში მოცემული ცხრილის თანახმად, თვეების მიხედვით ასაღები წყლის ჯამური მოცულობა შეადგენს 4 830 მ<sup>3</sup>-ს. აღნიშნულის შესაბამისად, დაზუსტებას საჭიროებს მორწყვის პროცესისთვის საჭირო ასაღები წყლის მოცულობები (თვეების მიხედვით);
- წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, მანძილი წყალაღების წერტილიდან, ხელოვნურად მოწყობილ წყალშემკრებ ჭამდე შეადგენს 10 მეტრს, ხოლო მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ აღნიშნული მანძილი აღემატება 140 მეტრს. შესაბამისად, დაზუსტებას საჭიროებს წყალაღების წერტილის კოორდინატები, წყალშემკრები ჭის ადგილმდებარეობა და მანძილი წყალაღების წერტილიდან წყალშემკრებ ჭამდე;
- დოკუმენტის მიხედვით, საპროექტო ტერიტორიის ჯამური ფართობი შეადგენს 673,97 მ<sup>2</sup>-ს, ხოლო, მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ მიწის ნაკვეთების საერთო ფართობი შეადგენს 65,600 მ<sup>2</sup>-ს (6,56 ჰა). ამასთან, წარმოდგენილი არ არის, მიწის ნაკვეთის რა ფართობზეა გათვალისწინებული სამელიორაციო სისტემის მოწყობა.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სააგენტო კანონმდებლობის შესაბამისად სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს მითითებული შენიშვნების გათვალისწინებით შესწორებული სკრინინგის განცხადების წარმოდგენის შემდეგ.

თამარ ფიცხელაური

*თ. ფიცხელაური*

სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

