

პასუხები სააგენტოს 17/08/2022 N 21/4500 წერილით გამოგზავნილ შენიშვნებზე

N	შენიშვნა	პასუხი
1	<p>დოკუმენტში მითითებულია, რომ „წყალაღება ხდება 6 მ სიგრძის (90 მმ) მქონე მილით. ტუმბო მიერთებულია ფილტრზე, რომლის გავლის შემდეგ წყალი მიეწოდება წვეთოვანი სისტემის 75 მმ-იან მიწისქვეშა მილგაყვანილობას, რომლითაც ნაწილდება 63 და 50 მმ-იანი კვეთის მილებში და ნაწილდება აგროტექსტილის ქვეშ მოთავსებულ წვეთოვანი სისტემის მილებში (დიამეტრი 16 მმ)“. დოკუმენტში წარმოდგენილი უნდა იქნეს ტუმბოს განთავსებიდან საპროექტო ტერიტორიამდე წყლის მისაყვანად გათვალისწინებული მილების სიგრძე;</p>	<p>ტუმბო განთავსებულია საპროექტო ტერიტორიაზე, აღნიშნულისა და მაგისტრალური და ქვემაგისტრალური მილსადენების შესახებ ინფორმაცია დაემატა სკრინინგის ანგარიშში.</p>
2	<p>სკრინინგის განცხადებაში წარმოდგენილი GPS კოორდინატები (X - 259049, Y - 4651922) საჭიროებს დაზუსტებას.</p>	<p>სკრინინგის განცხადებაში მოცემული GPS კოორდინატი X - 259049, Y - 4651922 აღებულია უსახელო ღელეზე მილის მიერთების ადგილას, რომელიც დაზუსტდა დამატებით. განაცხადში მოცემულია მილის ორივე ბოლოს კოორდინატი, ღელეზე მიერთების და გუბურაში ჩაშვების.</p>