

ქ. თბილისი

18.07.2022



გარემოს ეროვნული სააგენტოს უფროსს  
ქალბატონ თამარ ფიცხელაურს

ქალბატონი თამარ,

გაცნობებთ, რომ შპს ქართლი ჯენერიშენი გეგმავს მარნეულის მუნიციპალიტეტში, 110/35 კვ ქვესადგურის და 110 კვ გადამცემი ხაზის მშენებლობას მარნეულის მზის ელექტროსადგურის პროექტისთვის (დადგმული სიმძლავრით 50 მვტ), საქართველოს მთავრობასთან გაფორმებული მემორანდუმის საფუძველზე.

სსიპ „გარემოს ეროვნული სააგენტო“-ს უფროსის დროებითი ფუნქციების შემსრულებლის ბრძანება #86/ს-ის თანახმად (17.05.2022), რომლის მიხედვითაც მიღებულ იქნა სკრინინგის გადაწყვეტილება, მარნეულის მუნიციპალიტეტში, სოფ. იალლუჯაში, შპს „ქართლი ჯენერიშენის“ 110 კვ ძაბვის მიწისზედა ელექტროგადამცემი ხაზის გაყვანა და 110/35 კვ ძაბვის ქვესადგურის განთავსება დაუქვემდებარა გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-8 მუხლის მოთხოვნების გათვალისწინებით, წარმოგიდგენთ დაგეგმილი საქმიანობის სკოპინგის ანგარიშს.

წერილს თან ერთვის:

1. სკოპინგის ანგარიშის ნაბეჭდი ვერსია - 1 ეგზემპლარი;
2. სკოპინგის ანგარიშის ელექტრონული ვერსია;
3. საქმიანობის განხორციელების ადგილის GIS (გეოგრაფიული საინფორმაციო სისტემა) კოორდინატები, shape ფაილების სახით;

4. ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან შპს „ქართლი ჯენერიშენი“-ს რეგისტრაციის თაობაზე.
5. საპროექტო არეალის გეოლოგიური ანგარიში
6. გადამცემი ხაზის გეოლოგიური ანგარიში
7. ჰიდრგეოლოგიური ანგარიში
8. სკრინინგის დასკვნის თანახმად შენიშვნების გათვალისწინების ერთიანი ცხრილი
9. პროექტის გენ-გეგმა

გთხოვთ, განიხილოთ წარმოდგენილი დოკუმენტაცია და შესაძლებლობის შემთხვევაში, საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-9 მუხლის საფუძველზე შპს „ქართლი ჯენერიშენის“ სახელზე გასცეთ სკოპინგის დასკვნა.

პატივისცემით,

შპს „ქართლი ჯენერიშენი“-ს დირექტორი  
დავით გელაშვილი

