



საქართველოს გარემოს დაცვის და სოფლის მეურნეობის
მინისტრს ბატონ ლევან დავითაშვილს

ბატონო ლევან,

გაცნობებთ, რომ სს „კავკასიის ქარის კომპანია“ საქართველოს მთავრობასთან გაფორმებული ხელშეკრულების საფუძველზე, გეგმავს თბილისის ქარის ელექტროსადგურის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პროექტის განხორციელებას. თბილისის ქარის ელექტროსადგურის მშენებლობა იგეგმება თბილისისა და კასპის მუნიციპალიტეტების საზღვართან, სოფელი თელოვანის მიმდებარე ტერიტორიაზე,

- X=463672.06 Y=4626811.32
- X=464106.98 Y=4625817.39
- X=475412.24 Y=4630530.64
- X=475718.87 Y=4629469.05

ნიშნულებს შორის მოქცეულ მონაკვეთზე. ტექნიკურ-ეკონომიკური დასაბუთების მიხედვით, თბილისის ქარის ელექტროსადგურის საერთო დადგმული სიმძლავრე იქნება 54 მგვტ.

თბილისის ქარის ელექტროსადგურის პროექტზე სკოპინგის დასკვნის მიღების მიზნით, საქართველოს კანონის, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-8 მუხლის პირველი ნაწილის მოთხოვნის თანახმად წარმოგიდგინებ ამავე მუხლის მე-3 ნაწილის შესაბამისად მომზადებულ სკოპინგის ანგარიშს.

წერილს თან ერთვის:

- თბილისის ქარის ელექტროსადგურის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პროექტის სკოპინგის ანგარიში - ნაბეჭდი ვერსია 1 ეგზემპლარით;
- სკოპინგის ანგარიშის ელექტრონული ვერსია და საქმიანობის განხორციელების დერეფნის გეოგრაფიული კოორდინატები shape ფაილების სახით CD დისკზე.

პატივისცემით,

ზურაბი გორდეზიანი

სს „კავკასიის ქარის კომპანია“ (ს/ნ 404519865)

გენერალური დირექტორი

