

გვ. 08.22

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს უფროსს
ქალბატონ თამარ ფიცხელაურს
მის.: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის 150.

ქალბატონო თამარ,
სს „ენერგო-პრო ჯორჯია“ გეგმავს 110 კვ ძაბვის ერთჯაჭვიანი საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზი „წნისის“ გაჭრას და შესვლა-გასვლის მოწყობას 500 კვ ძაბვის ქვესადგურ „ახალციხეში“.

საპროექტო მონაკვეთის მოწყობა იგეგმება ელექტრომომარაგების საიმედოობის გაზრდის მიზნით.

ეგხ-ის ტრასის სიგრძე შეადგენს 1.651 კმ ს და იგეგმება 12 საყრდენის მოწყობა.

საქართველოს კანონი - გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის II დანართის 3.4 ქვეპუნქტით - 35 კილოვოლტი ან მეტი ძაბვის მიწისზედა ან/და მიწისქვეშა ელექტროგადამცემი ხაზის გაყვანა წარმოადგენს ამ კოდექსით განსაზღვრული სკრინინგის პროცედურისადმი დაქვემდებარებულ საქმიანობას.

საქართველოს კანონის გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მე-7 მუხლის მე-13 პუნქტის თანახმად - „თუ საქმიანობის განმახორციელებელი გეგმავს სკრინინგის პროცედურისადმი დაქვემდებარებული საქმიანობის განხორციელებას და მიაჩნია, რომ ამ საქმიანობისთვის აუცილებელია გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემა, იგი უფლებამოსილია სააგენტოს სკრინინგის ეტაპის გავლის გარეშე, ამ კოდექსის მე-8 მუხლით დადგენილი წესით წარუდგინოს სკოპინგის დასკვნის გაცემის თაობაზე განცხადება“.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე წარმოგიდგენთ სკოპინგის ანგარიშს - „110 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი „წნისის“ შესვლა-გასვლას 500 კვ ძაბვის ქვესადგურ „ახალციხეში“.

დანართი:

- სკოპინგის ანგარიში - „110 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი „წნისის“ შესვლა-გასვლა 500 კვ ძაბვის ქვესადგურ „ახალციხეში“ - ბეჭდური ვერსია;
- სკოპინგის ანგარიშის ელექტრონული ვერსია;
- Shp ფაილები.

პატივისცემით,

გრიგოლ მამისეიშვილი
დირექტორთა საბჭოს თავმჯდომარე

