

N2359271

03. 11. 22

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

ქალბატონო თამარ,



სს „ენერგო-პრო ჯორჯია“ გეგმავს 35კვ ძაბვის საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზი „ჩოლურის“ რეკონსტრუქციას.

ეგხ „ჩოლურის“ რეკონსტრუქცია წარმოადგენს ლენტეხის ელექტრომომარაგების გაუმჯობესებისა და საიმედოობის უზრუნველყოფისთვის აუცილებელ პროექტს, რადგან არსებული მდგომარეობით ელექტრომომარაგება ხდება ერთადერთი 35კვ ძაბვის ეგხ „მურიტ“ და სხვა სარეზერვო კვების წყარო არ არსებობს.

პროექტით იგეგმება არსებული ეგხ-ს 52 საყრდენის გამოყენება და 17 ახალი უნიფიცირებული და სპეციალური კონსტრუქციის საყრდენის მონტაჟი.

ელექტროგადამცემი ხაზი იწყება 35/10 კვ ძაბვის ქვესადგური „ლენტეხიდან“, საავტომობილო გზის გასწვრივ მიუყვება მდინარე ცხენისწყლის ხეობას და შედის ქვესადგურ „ჩოლურში“.

35 კვ ძაბვის „ჩოლურის“ ელექტროგადამცემ ხაზს მოიცავს სს „ენერგო-პრო ჯორჯიას“ დასავლეთ საქართველოს ცენტრალური ფილიალის მაღალი ძაბვის საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზებისა და ქვესადგურების ფუნქციონირებაზე გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება (ბრძანება N2-830; 17/09/2020).

საქართველოს კანონი - გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მე-5 მუხლის მე-12 ნაწილის თანახმად - გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით გათვალისწინებული საქმიანობის საწარმოო ტექნოლოგიის განსხვავებული ტექნოლოგიით შეცვლა ან/და ექსპლუატაციის პირობების შეცვლა, ამ კოდექსით განსაზღვრული სკრინინგის პროცედურისადმი დაქვემდებარებულ საქმიანობად მიიჩნევა.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე წარმოგიდგენთ 35 კვ ძაბვის საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზი „ჩოლურის“ რეკონსტრუქციის პროექტის სკრინინგის ანგარიშს.

დანართები:

- 35 კვ ძაბვის საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზი „ჩოლურის“ რეკონსტრუქციის პროექტის სკრინინგის ანგარიშის ბეჭდური ვერსია;
- 35 კვ ძაბვის საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზი „ჩოლურის“ რეკონსტრუქციის პროექტის სკრინინგის ანგარიშის ელექტრონული ვერსია;

- 35 კვ ძაბვის საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზი „ჩოლოურის“ კოორდინატები (Shp ფაილები და GPS კოორდინატები);
- „ჩოლოურის 35 კვ ეგხ-ს რეკონსტრუქციისათვის ჩატარებული საინჟინრო გეოლოგიური კვლევების ანგარიშის ელექტრონული ვერსია საექსპერტო დასკვნით;
- სს „ენერგო პრო ჯორჯიას“ პასუხები სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს 2022 წლის 10 ოქტომბრის N 21/5997 წერილში მოცემულ შენიშვნებზე.

პატივისცემით,

გრიგოლ მამისეიშვილი
დირექტორთა საბჭოს თავმჯდომარე

