

27.12.2019

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის
მეურნეობის სამინისტროს

ბ-ნ ლევან დავითაშვილს

ბატონო ლევან,

გაცნობებთ, შპს „ამპერაქს ენერჯი ჯორჯია“-ს მიერ კასპის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე დაგეგმილი 11.93 მგვტ დადგმული სიმძლავრის ქარის ელექტროსადგურის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშთან დაკავშირებით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის მოადგილის ქალბატონ ხატია წილოსანის 2019 წლის 7 ნოემბრის N10932/01 წერილში მოყვანილი შენიშვნების გათვალისწინებით, პროექტის გავლენის ზონაში ჩატარებული იქნა ხელფრთიანების და ფრინველების დამატებითი კვლევა. კვლევის შედეგების მიხედვით, განისაზღვრა ხელფრთიანებზე და ფრინველებზე ნეგატიური ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებები და მონიტორინგის სქემა ელექტროსადგურის მშენებლობის და ექსპლუატაციის ფაზებისათვის.

მონიტორინგის სქემის მიხედვით, ქარის ელექტროსადგურის პროექტის გავლენის ზონაში ხელფრთიანების და ფრინველების მონიტორინგის სამუშაოები შესრულებული იქნება, მშენებლობის მთელი პერიოდის განმავლობაში და ექსპლუატაციის ფაზაზე არანაკლებ 3 წლის განმავლობაში. კვლევის შედეგები ყოველკვარტლურად წარმოდგენილი იქნება საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში.

წარმოგიდგენთ, შპს „ამპერაქს ენერჯი ჯორჯია“-ს კასპის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე დაგეგმილი 11.93 მგვტ დადგმული სიმძლავრის ქარის ელექტროსადგურის პროექტის გავლენის ზონაში ჩატარებული ხელფრთიანების და ფრინველების დამატებითი კვლევის ანგარიშს და გთხოვთ შესაძლებლობის შემთხვევაში გასცეთ გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება.

წერილს თან ერთვის: ხელფრთიანების და ფრინველების დამატებითი კვლევის ანგარიში- 1 ეგ ზემპლიარი ნაბეჭდი და ელექტრონული ვერსია CD დისკზე.

პატივისცემით,

მლსტაფა აქთაშ

დირექტორი

