



13.11.2023
01-11/23

სსიპ „გარემოს ეროვნული სააგენტო“-ს
უფროსს, ბატონ ვასილ გელეჯანიშვილს

შპს „ჩერო ენერჯი-ვესტ“, საქართველოს მთავრობასთან 2023 წლის 21 სექტემბერს გაფორმებული შეთანხმების საფუძველზე, გორის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე, გეგმავს 50.4 მგვტ საერთო დადგმული სიმძლავრის ქარის ელექტროსადგურის „ჩერო“-ს, 35 კვ მიწისქვეშა ელექტროგადამცემი ხაზისა და 35 კვ ქვესადგურის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტის განხორციელებას.

წინამდებარე დოკუმენტის მომზადების საკანონდებლო საფუძველს წარმოადგენს, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს II დანართის მე-3 მუხლის 3.9 პუნქტი, რომლის მიხედვით, სკრინინგის პროცედურას ექვემდებარება - ქარის ან/და ზღვის ტალღების ენერჯის მეშვეობით ელექტროენერჯის წარმოების მისაღებად დანადგარის მოწყობა და მისი ექსპლუატაცია. ამასთან, გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის II დანართის 3.4 ქვეპუნქტის მიხედვით: - „35 კილოვოლტი ან მეტი ძაბვის მიწისზედა ან/და მიწისქვეშა ელექტროგადამცემი ხაზის გაყვანა, 110 კილოვოლტი ან მეტი ძაბვის ქვესადგურის განთავსება“ წარმოადგენს სკრინინგს დაქვემდებარებულ პროცედურას.

ამავე კოდექსის II თავის მე-7 მუხლის მე 13-ე ნაწილის მიხედვით, თუ საქმიანობის განმახორციელებელი გეგმავს ამ კოდექსის II დანართით გათვალისწინებული საქმიანობის განხორციელებას და მიაჩნია, რომ ამ საქმიანობისთვის აუცილებელია გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემა, იგი უფლებამოსილია სამინისტროს ამ კოდექსის მე-8 მუხლით დადგენილი წესით წარუდგინოს სკოპინგის განცხადება (სკრინინგის ეტაპის გავლის გარეშე). ასეთ შემთხვევაში გამოიყენება გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემისთვის ამ კოდექსით დადგენილი მოთხოვნები.

საქართველოს გარემოსდაცვითი კანონმდებლობის შესაბამისად, განსახილველად წარმოგიდგენთ, გორის მუნიციპალიტეტში, 50.4 მგვტ. დადგმული სიმძლავრის „ჩეროს“-ს ქარის ელექტროსადგურის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტთან დაკავშირებულ საქმიანობაზე, სკოპინგის დასკვნის მისაღებად საჭირო დოკუმენტაციას.

წერილს თან ერთვის:

- გორის მუნიციპალიტეტში, 50.4 მგვტ საერთო დადგმული სიმძლავრის ქარის ელექტროსადგურის „ჩერო“-ს, 35 კვ მიწისქვეშა ელექტროგადამცემი ხაზისა და 35 კვ ქვესადგურის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტის გზშ-ს სკოპინგის ანგარიში როგორც ნაბეჭდი, ასევე ელექტრონული ვერსიისა);
- საქმიანობის განხორციელების ადგილის shp-ფაილები (ელექტრონული ვერსიისა);
- საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის ანგარიში (ელექტრონული ვერსიისა);
- ზაფხულის ორნითოლოგიური მონიტორინგისა და წინასწარი შეფასების ანგარიში ელექტრონული ვერსიისა);

| შპს ჩერო ენერჯი-ვესტ | 427736845 | გ. ტაბიძე N1, 0105, თბილისი | info@cheroenergy.ge |
| Chero Energy-West LLC | 427736845 | G. Tabidze N1, 0105, Tbilisi | info@cheroenergy.ge |



- ხელფრთიანებზე პოტენციური ზემოქმედების შეფასების შუალედური ანგარიში ელექტრონული ვერსია);

პატივისცემით,

დირექტორი:



/გიორგი კობალაშვილი/

საკონტაქტო პირი: გიორგი კობალაშვილი

საკონტაქტო ნომერი: +995591071122

ელ. ფოსტა: info@cheroenergy.ge