

## სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს

საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს შესაბამისად, გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, წარმოგიდგენთ ბოლნისის და თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტების ტერიტორიებზე დაგეგმილი 10.4 მგვტ დადგმული სიმძლავრის, მდ, ხრამის ბუნებრივ ჩამონადებზე მომუშავე, ხრამი 7 ჰესის და 35 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშს.

ამასთანავე გაცნობებთ, რომ „თეთრიწყაროსა და ბოლნისის მუნიციპალიტეტებში, მდინარე ხრამზე შპს „საქენერგოს“ 10.4 მგვტ სიმძლავრის „ხრამი 7 ჰესის“ მშენებლობა-ექსპლუატაციისა და 35 კვ ეგბ-ის გაყვანაზე სკოპინგის დასკვნის გაცემის შესახებ“ სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს უფროსის 2023 წლის 9 იანვრის N3/ს ბრძანებით, გაცემულია N73 სკოპინგის დასკვნა.

გზშ-ს ანგარიშის წინამდებარე კორექტირებული ვერსია მომზადებულია სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს 03.05.2023 წლის N21/3277 წერილში მოცემული შენიშვნების გათვალისწინებით

წერილს თან ერთვის:

- გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მოსაკრებლის გადახდის დამადასტურებელი ქვითრის ასლი;
- ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან შპს „საქენერგო“-ს რეგისტრაციის თაობაზე;
- ხრამი 7 ჰესის და 35 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში - ერთი ეგზემპლარი ნაბეჭდი ვერსია;
- გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის არატექნიკური რეზიუმე - ერთი ეგზემპლარი ნაბეჭდი ვერსია;
- დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების ადგილის სიტუაციური სქემა - ერთი ეგზემპლარი ნაბეჭდი ვერსია;
- ჰესის მშენებლობის პროცესში ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტი - 2 ეგზემპლარი ნაბეჭდი ვერსია;
- დოკუმენტაციის ელექტრონული ვერსიები და დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების ტერიტორიების GIS კოორდინატები shp ფაილების სახით CD დისკზე.

პატივისცემით,

თენგიზ წულაძა

შპს „საქენერგო“-ს დირექტორი



ს.ს.მ. გარემოს ეროვნული	სააგენტო
19	06 2023
N 5605	