



BK2.Cor.Out-221020-01

თარიღი: 20.10.2022



სსიპ „გარემოს ეროვნული სააგენტო“-ს უფროსს ქალბატონ თამარ ფიცხელაურს

ქალბატონო თამარ,

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, წარმოგიდგენთ ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე მდ. ბახვისწყალზე დაგეგმილი ბახვი 2 ჰესის პროექტში შეტანილი ცვლილებების (ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება) და 35 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშს.

ამასთანავე, გთხოვთ ჰესის პროექტში შეტანილი მნიშვნელოვანი ცვლილებების გათვალისწინებით, გააუქმოთ ბახვი 2 ჰესის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პროექტზე საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2020 წლის 23 აპრილის N2-356 ბრძანებით გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება

წერილს თან ერთვის:

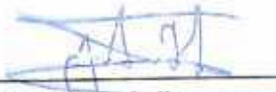
- ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან შპს „ბახვი 2“-ს რეგისტრაციის თაობაზე;
- გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღებისათვის 500 ლარიანი მოსაკრებლის გადახდის დამადასტურებელი ქვითარი;
- ბახვი 2 ჰესის პროექტში შეტანილი ცვლილებების (ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება) და 35 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში - 1 ეგზემპლიარი ნაბეჭდი ვერსია;
- გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის არა ტექნიკური რეზიუმე-1 ეგზემპლიარი ნაბეჭდი ვერსია;
- ჰესის ნაგებობების ტერიტორიების სიტუაციური სქემები;
- გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის დანართები, მათ შორის:
 - საინჟინრო გეოლოგიური კვლევის ანგარიშის გრაფიკული ნაწილი;
 - ეგზ-ს დერეფნის საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის ანგარიში;
 - სათავე ნაგებობების დატვირთვები;
 - ჰიდრაულიკური გაანგარიშება;
 - SLR ბიომრავალფეროვნებაზე ზემოქმედების შეფასება;
 - SLR ბიომრავალფეროვნების მართვის გეგმა;



Bakhvi HPP

- კუმულაციური ზემოქმედების შეფასება;
 - ადგილობრივ კლიმატზე ზემოქმედების შეფასება;
 - საინფორმაციო ბიულეტენი;
 - საინფორმაციო ბუკლეტი;
 - წავის პოპულაციის კვლევის ანგარიში;
 - პროექტის ხარჯ სარგებლიანობის ანალიზი;
 - ნარჩენების მართვის გეგმა; ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმა;
 - განსაკუთრებული დანიშნულებით ტყით სპეციალური სარგებლობა;
 - ზდგ-ს ნორმების პროექტები;
 - ზდწ-ს ნორმების პროექტები;
 - მდ. ბაზვისწყლის წყლის ლაბორატორიული კვლევის ოქმი;
 - ფოტოხაფანგის მასალა;
 - ფუჟი ქანების სანაყაროს პროექტი.
- დოკუმენტაციის ელექტრონული ვერსიები საპროექტო ტერიტორიების გეოგრაფიული კოორდინატები CD დისკზე.

პატივისცემით,


გიორგი აბრამიშვილი

დირექტორი

შპს „ბაზვი“ 2