

სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოს უფროსს
ქალბატონ თამარ ფიცხელაურს

შპს „ასკისწყალი“, საქართველოს მთავრობასთან გაფორმებული შეთანხმების საფუძველზე, ამბროლაურის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე, მდ. ასკისწყალზე, გეგმავს 5.3 მგვტ დადგმული სიმძლავრის „ასკისწყალი ჰესი“-ს მშენებლობის და ექსპლუატაციის პროექტის განხორციელებას.

საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მოთხოვნებიდან გამომდინარე, კერძოდ: კოდექსის პირველი დანართის 22-ე პუნქტის მიხედვით „5 მეგავატი ან მეტი სიმძლავრის ჰიდროელექტროსადგურის მშენებლობა ან/და ექსპლუატაცია“ წარმოადგენს გზშ-ს პროცედურას დაქვემდებარებულ საქმიანობას. გამომდინარე იქედან, რომ „ასკისწყალი ჰესი“-ს საპროექტო დადგმული სიმძლავრე იქნება 5.3 მგვტ, პროექტი უნდა განხორციელდეს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების საფუძველზე.

საქართველოს გარემოსდაცვითი კანონმდებლობის შესაბამისად, განსახილველად წარმოგიდგენთ, სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს 2023 წლის 21 მარტის N21/1932 წერილში მოცემულ შენიშვნების საფუძველზე, ამბროლაურის მუნიციპალიტეტში, მდ. ასკისწყალზე 5.3 მგვტ. სიმძლავრის ჰესის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტთან დაკავშირებულ საქმიანობაზე, სკოპინგის გადაწყვეტილების მისაღებად საჭირო, განახლებულ დოკუმენტაციას.

წერილს თან ერთვის:

1. ამბროლაურის მუნიციპალიტეტში, მდ. ასკისწყალზე 5.3 მგვტ. სიმძლავრის ჰესის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტის სკოპინგის ანგარიში (როგორც ნაბეჭდი, ასევე ელექტრონული ვერსია);
2. საქმიანობის განხორციელების ადგილის shp-ფაილები.

პატივისცემით,

მიხეილ ჩხიკვაძე

შპს „ასკისწყალი“

დირექტორი



10.05.2023

