

სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოს უფროსს
ქალბატონ თამარ ფიცხელაურს

შპს „ასკისწყალი“, საქართველოს მთავრობასთან გაფორმებული შეთანხმების საფუძველზე,
ამბოლაურის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე, მდ. ასკისწყალზე, გეგმავს 5.3 მგვტ
დადგმული სიმძლავრის „ასკისწყალი ჰესი“-ს მშენებლობას 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 იქნებან, 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, ამბოლაურის მუნიციპალიტეტი, მდ. ასკისწყალზე 5.3
მგვტ. სიმძლავრის ჰესის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტთან დაკავშირებულ
საქმიანობაზე, სკოპინგის გადაწყვეტილების მისაღებად საჭირო განახლებულ დოკუმენტაციას.

წერილს თან ერთვის:

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

პატივისცემით,

მიხეილ ჩხიგვაძე

შპს „ასკისწყალი“

დირექტორი

10.05.2023

