

სსიპ „გარემოს ეროვნული სააგენტო“

დ. აღმაშენებლის გამზ. N150, 0112, საქართველო, თბილისი

„მესტიაჭალა 1“ ჰესის გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით გათვალისწინებული პირობების შეცვლის განცხადება

30 სექტემბერი, 2022 წელი

მოგახსენებთ, რომ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის (შემდგომში - „მინისტრი“) 2020 წლის 23 ოქტომბრის N2-968 ბრძანების თანახმად, სს „სვანეთი ჰიდროს“ 35 კვ ძაბვის მიწისქვეშა საკაბელო ხაზის „მესტიაჭალა 1“ ჰესი-110/35 კ/ს კახარი, 35 კვ ძაბვის მიწისქვეშა საკაბელო ხაზის „მესტიაჭალა 2“ ჰესი-110/35 კ/ს კახარი, კ/ს 110/35 კახარის მშენებლობასა და ექსპლუატაციაზე გაიცა გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება (შემდგომში - „ბრძანება N2-968“).

ამასთანავე, „მინისტრის“ 2020 წლის 23 ოქტომბრის N2-969 ბრძანების საფუძველზე, სს „სვანეთი ჰიდროს“ მდ. მესტიაჭალაზე 20 მგვტ სიმძლავრის ჰიდროელექტროსადგურის (მესტიაჭალა 1 ჰესი) მშენებლობასა და ექსპლუატაციაზე გაიცა გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება (შემდგომში - „ბრძანება N2-969“) (შემდგომში - „ბრძანება N2-968“-ით და „ბრძანება N2-969“-ით გათვალისწინებული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებები ერთობლივად მოხსენიებული, როგორც „გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებები“).

ზემოთ აღნიშნულთან დაკავშირებით გაცნობებთ, რომ სს „სვანეთი ჰიდროს“ და შპს „მესტიაჭალა ენერჯის“ (საიდენტიფიკაციო ნომერი: 405539252) შორის ხელი მოეწერა ხელშეკრულებას „მესტიაჭალა 1“ ჰიდროელექტროსადგურის აქტივების ნასყიდობის შესახებ (შემდგომში - „ნასყიდობის ხელშეკრულება“). „ნასყიდობის ხელშეკრულების“ საფუძველზე, შპს „მესტიაჭალა ენერჯიმ“ შეიძინა „მესტიაჭალა 1“ ჰიდროელექტროსადგურის ყველა აქტივი. ამასთან, მხარეები შეთანხმდნენ, რომ „ბრძანება N2-969“-თან მიმართებაში გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება სრულად გადაეცეს შპს „მესტიაჭალა ენერჯის“, ხოლო „ბრძანება N2-968“-თან მიმართებაში გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება შპს „მესტიაჭალა ენერჯის“ გადაეცეს ნაწილობრივ, კერძოდ კი „მესტიაჭალა 1“ ჰიდროელექტროსადგურთან მიმართებაში.

საქართველოს გარემოს დაცვის და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 19 სექტემბერს გამოცემული ბრძანება N 2-686 -ის მიხედვით, 2020 წლის 23 ოქტომბრის N2-969 ბრძანების



საფუძველზე, სს „სვანეთი ჰიდროს“ მდ. მესტიაჭალაზე 20 მგვტ სიმძლავრის ჰიდროელექტროსადგურის (მესტიაჭალა 1 ჰესი) მშენებლობასა და ექსპლუატაციაზე გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება გადაეცა შპს „მესტიაჭალა ენერჯის“.

ზემოთ აღნიშნულიდან გამომდინარე შპს „მესტიაჭალა ენერჯი“ მოგმართავთ თხოვნით გარემოს დაცვით გადაწყვეტილების პირობების შეცვლის თაობაზე, ცვლილებები ძირითადად ეხება მესტიაჭალა 1 ჰესის სათავე ნაგებობას, სათავე ნაგებობის და რეზერვუარის დამაკავშირებელ მილსადენს. მოცემულ ცხრილში ასახულია ჰიდრო ელექტრო სადგურის ექსპლუატაციის საბაზისო (თავდაპირველი) პროექტის მიხედვით განსაზღვრული და პროექტში დაგეგმილი გარემოსდაცვითი ცვლილების შეტანის შედეგად ჩამოყალიბებული პირობები:

პარამეტრი	განზომილება	სიდიდე	
		საბაზო (პირველადი) პროექტის მიხედვით	გარემოსდაცვითი პირობების ცვლილების მიხედვით (ახალი პროექტი)
ჰესის დადგმული სიმძლავრე	მგვტ.	20	20
ელექტროენერჯიის წლიური გამომუშავება	გვტ.სთ/წელ	68.60	68,8
სრული დაწნევა	მ	207.5	207.5
კაშხალი	-	ბეტონის ფილის, 30 სმ სიმაღლის ზღურბლით და 2.8 მ სიმაღლის გადასართავი ფარით	გვერდითი ტიპის წყალმიმღები
წყალმიმღები	-	გვერდითი	გვერდითი
წყალმიმღების ხარჯი	მ ³ /წმ	12	12
სალექარი	-	ერთსექციანი	სამ/ოთხ სექციანი
დაბალდაწნევიანი მიმყვანი მილსადენი	მ	150	442
მიმყვანი მილსადენის დიამეტრი	მმ	2200	1500
სამარაგო რეზერვუარის სასარგებლო მოცულობა	მ ³	10,000	10,000
სადაწნეო მილსადენის საერთო სიგრძე	მ	1,860	1,860
სადაწნეო მილსადენის დიამეტრი: • I = 470 მ • I = 725 მ • I = 665 მ	მმ	2,200 მმ 2,000 მმ 1,800 მმ	2,200 მმ 2,000 მმ 1,800 მმ

- შპს „გამა კონსალტინგი“-ს მიერ მომზადებული გარემოს დაცვის პირობებში ცვლილების ანგარიში.
- შპს „ჰაიდრო დიაგნოსტიკი“-ს მიერ მომზადებული ადრეული შეტყობინების სისტემების მონტაჟის და ექსპლუატაციის პირობების აღწერა და ანალიზი.
- Baugeologisches Büro Bauer-ის წარმომადგენლის Dr. Peter Neumann-ის და BOKU (University of Natural Resources and Life Sciences (BOKU), Vienna, Austria) უნივერსიტეტის წარმომადგენლის Dr. Sven Fuchs -ის დასკვნა ლეხზირის მცინვარზე არსებულ მდგომარეობის შესახებ ინგლისურ ენაზე და ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი.
- მცინვარებზე დაკვირვების ანგარიში.
- საქართველოს გარემოს დაცვის და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2022 წლის 19 სექტემბერს გამოცემული ბრძანება N 2-686
- ელექტრონულ დისკზე განთავსებული ინფორმაცია

პატივისცემით,

შპს „მესტიაჭალა ენერჯი“



ნინო ცხადაია
დირექტორი