



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-1165

30/07/2021

ქ. თბილისი

„შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტის“ მდ. ლახამზე ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის (ლახამი 1 ჰესი - 6.4 მგვტ დადგმული სიმძლავრით და ლახამი 2 ჰესი - 9.6 მგვტ დადგმული სიმძლავრით) განთავსებაზე გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის შესახებ“ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2021 წლის 27 აპრილის N2-545 ბრძანებაში ცვლილებების შეტანის განხილვის მიზნით საექსპერტო კომისიის შექმნის შესახებ

შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტმა“ მომართა სამინისტროს „შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტის“ მდ. ლახამზე ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის (ლახამი 1 ჰესი - 6.4 მგვტ დადგმული სიმძლავრით და ლახამი 2 ჰესი - 9.6 მგვტ დადგმული სიმძლავრით) განთავსებაზე გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის შესახებ“ 2021 წლის 27 აპრილის N2-545 ბრძანების მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული, 2015 წლის 24 ნოემბრის N68 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობებში ცვლილების შეტანის თაობაზე.

2021 წლის 27 აპრილის N2-545 ბრძანების მე-2 პუნქტის თანახმად, გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მფლობელი ვალდებულია დაიცვას თანდართული ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობები. 2015 წლის 24 ნოემბრის N68 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირველი პირობის მიხედვით, საქმიანობის გამახორციელებელი ვალდებულია უზრუნველყოს საქმიანობის განხორციელება, გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, მასში წარმოდგენილი გარემოზე ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებების გეგმების, გარემოსდაცვითი მონიტორინგის გეგმების, დასკვნებისა და რეკომენდაციების შესაბამისად.

პროექტის გზშ-ის ანგარიშის გარემოსდაცვითი მონიტორინგის გეგმის მიხედვით (გვ 277, გვ 282, 8.1 ქვეთავი - მშენებლობის ეტაპზე განსახორციელებელი მონიტორინგის გეგმა; გვ 214, 6.5.3 ქვეთავი - შემარბილებელი ღონისძიებები; გვ 266, 7.2.2 ქვეთავი - ექსპლუატაციის ეტაპზე განსახორციელებელი შემარბილებელი ღონისძიებების გეგმა) მდინარე ლახამის ბუნებრივი ჩამონადენის და ეკოლოგიური ხარჯის გაზომვა უნდა განხორციელდეს ავტომატური ხარჯმზომების გამოყენებით, ასევე, მიღებული შედეგები (თვეების მიხედვით) კვარტალში ერთხელ წარმოდგენილ უნდა იქნას სამინისტროში.

ამასთან, გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით (გვ. 307, მე-12 თავი, 12.2 ქვეთავი - საქმიანობის პროცესში განსახორციელებელი ძირითადი ღონისძიებები; გვ. 270, მე-7 თავი, 7.2.1 ქვეთავი - მშენებლობის ეტაპზე განსახორციელებელი შემარბილებელი ღონისძიებების გეგმა), იქთიოფაუნისათვის მიყენებული ზიანის კომპენსაციის მიზნით, საქმიანობის განმახორციელებელი იღებს ვალდებულებას, მშენებლობის დასრულების შემდგომ და ექსპლუატაციის ეტაპზე ყოველწლიურად კერძო მფლობელობაში არსებული თევზსაშენი მეურნეობებიდან შეისყიდოს ნაკადულის კალმახის 40 000 ცალი ლიფსიტა და თევზის აღწარმოების მიზნით სამინისტროს თანამშრომლების თანდასწრებით გაუშვას სათავე კვანძების ზედა ბიეფში.

ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის მე-6 პირობა ითვალისწინებს, იქთიოფაუნისათვის მიყენებული ზიანის კომპენსაციის მიზნით მშენებლობის დასრულების შემდგომ და ექსპლუატაციის ეტაპზე ყოველწლიურად კერძო მფლობელობაში არსებული თევზსაშენი მეურნეობებიდან ნაკადულის კალმახის 40 000 ცალი ლიფსიტის (ლიფსიტების კონდიცია უნდა იყოს სამუალო წონით, 4-5 გრ,) გაშვებას სათავე კვანძების ზედა ბიეფში, სამინისტროს თანამშრომლების თანდასწრებით.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-5 მუხლის მე-8 ნაწილის თანახმად, საქმიანობის განმახორციელებელი უფლებამოსილია სამინისტროს მიმართოს დასაბუთებული შუამდგომლობით გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით განსაზღვრული პირობის შეცვლის მოთხოვნით, თუ დაასაბუთებს, რომ ამ პირობის შესრულება ვერ უზრუნველყოფს გარემოზე ზემოქმედების თავიდან აცილებას ან შემცირებას ან/და ამ პირობის სხვა პირობით შეცვლა აუცილებელი და ეფექტიანია გარემოზე ზემოქმედების თავიდან აცილების ან შემცირების თვალსაზრისით.

შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტს“ 2021 წლის 20 ივლისს, წარმოადგინა დასაბუთებული შუამდგომლობა, „მდ. ლახამზე ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის (ლახამი 1 ჰესი 6.4 მგვტ დადგმული სიმძლავრით და ლახამი 2 ჰესი 9.6 მგვტ დადგმული სიმძლავრით) განთავსებაზე“ 2015 წლის 24 ნოემბრის №68 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობებისა და ამავე პროექტის გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი მონიტორინგის გეგმით გათვალისწინებული, მდინარე ლახამის ბუნებრივი ჩამონადენის და ეკოლოგიური ხარჯის გაზომვის მიზნით მეთოდოლოგიის წარმოდგენას, ასევე იქთიოფაუნისათვის მიყენებული ზიანის საკომპენსაციო ღონისძიების ცვლილებაზე.

იმისთვის, რომ სამინისტრომ იმსჯელოს „შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტის“ მდ. ლახამზე ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის (ლახამი 1 ჰესი - 6.4 მგვტ დადგმული სიმძლავრით და ლახამი 2 ჰესი - 9.6 მგვტ დადგმული სიმძლავრით) განთავსებაზე“ გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების პირობების შეცვლის თაობაზე, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-5 მუხლის მე-9 ნაწილის შესაბამისად, საჭიროა საექსპერტო კომისიის შექმნა.

ყოველივე ზემოაღნიშნულის გათვალისწინებით და „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-5 მუხლის მე-9 ნაწილის საფუძველზე,

ვბრძანებ:

1. „შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტის“ მდ. ლახამზე ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის (ლახამი 1 ჰესი - 6.4 მგვტ დადგმული სიმძლავრით და ლახამი 2 ჰესი - 9.6 მგვტ დადგმული სიმძლავრით) განთავსებაზე გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის შესახებ“ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2021 წლის 27 აპრილის №2-545 ბრძანებით გათვალისწინებული პირობების შეცვლის განხილვის მიზნით, შეიქმნას საექსპერტო კომისია შემდეგი შემადგენლობით:

ა) **რამაზ მიქელაძე** (კომისიის თავმჯდომარე) - სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს მეთევზეობის, აკვაკულტურისა და წყლის ბიომრავალფეროვნების დეპარტამენტის მეთევზეობისა და აკვაკულტურის სამმართველოს უფროსის მოვალეობის შემსრულებელი;

ბ) **ნონა ხელაია** (კომისიის წევრი) - საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ბიომრავალფეროვნებისა და სატყეო დეპარტამენტის ბიომრავალფეროვნების სამმართველოს მეორადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელი;

გ) **გიორგი ბრეგვაძე** (კომისიის წევრი, საზოგადოებრივი ექსპერტი) - ჰიდროლოგი;

დ) **დავით ზაგრატიონი** (კომისიის წევრი, საზოგადოებრივი ექსპერტი) - იქტიოლოგი;

ე) **ბესიკ ქავთარია** (კომისიის წევრი) - სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ჰიდრომეტეოროლოგიის დეპარტამენტის, სახმელეთო ჰიდროლოგიის სამმართველოს უფროსი;

2. საექსპერტო კომისიის წევრებს, საჭიროების შემთხვევაში, დაევალოთ ადგილზე დაათვალიერონ შპს „ავსტრიან ჯორჯიან დეველოპმენტის“ მდ. ლახამზე ჰიდროელექტროსადგურის კასკადის ტერიტორია, შეისწავლონ აღნიშნული ვალდებულებების შეცვლასთან დაკავშირებული საკითხები და შესაბამისი რეკომენდაცია წარუდგინონ მინისტრს;

3. საექსპერტო კომისიას დაევალოს წარმოადგინოს შესაბამისი რეკომენდაცია ამ ბრძანების ძალაში შესვლიდან 40 დღის ვადაში;

4. ბრძანება ძალაში შევიდეს საექსპერტო კომისიის წევრთა მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;

5. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს კომისიის წევრებს;

6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ორგანოში, საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროყვას ქ. №7) მისი ძალაში შესვლიდან ერთი თვის ვადაში.

ლევან დავითაშვილი

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'ლ. დავითაშვილი'.

მინისტრი