



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-499

16/06/2020

ქ. თბილისი

გარდაზნის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ახალ სამგორში შპს „სანიტარის“ ქარის ტურბინების მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „სანიტარის“ მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია გარდაზნის მუნიციპალიტეტის, სოფ. ახალ სამგორში ქარის ტურბინების მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს გარდაზნის მუნიციპალიტეტის სოფელ ახალ სამგორში, შპს „სანიტარის“ საკუთრებაში არსებულ მიწის ნაკვეთზე (საკადასტრო კოდი 81.13.02.186). პროექტისთვის შერჩეული ტერიტორიის ფართობია 20 მ². ტურბინების განთავსების GPS კოორდინატებია X-504261.90 Y-4604252.87; X- 504248.59 Y- 4604284.62. ელექტრონული გადამოწმებით დადგინდა, რომ საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი (სოფელი ახალი სამგორი) დაშორებულია დაახლოებით 1.3 კმ-ით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საპროექტო ტერიტორიაზე დაგეგმილია 2 ტურბინის განთავსება. ქარის ტურბინის ღერძის სიმაღლე იქნება 15 მეტრი, თითოეულ ტურბინაზე ფრთების რაოდენობა - 3, ფრთის სიგრძე - 2 მეტრი, ძირის დიამეტრი - 75 სანტიმეტრი. ტურბინების ჯამური სიმძლავრეა 12 კილოვატი (თითოეული ტურბინის სიმძლავრე იქნება 6 კვტ). ტურბინებიდან დაახლოებით 50 მეტრის მოშორებით განთავსდება ტურბინების მართვის პანელი. ელექტროსადგურის მიერ გამოიმუშავებული ელექტროენერგია დაერთდება შპს „სანიტარის“ ტერიტორიაზე არსებულ სატრანსფორმატორო ქვესადგურზე და ელექტროგადამცემი ხაზებით მომარაგდება კომპანია სანიტარი.

იმის გათვალისწინებით, რომ საპროექტო ტურბინების განთავსებისთვის შერჩეული ტერიტორიის ფართობი არის 20 მ² ნიადაგზე ზემოქმედებას ექნება ლოკალური და მცირე ხასიათი. მშენებლობა განხორციელდება წესების და ნორმების დაცვით. საპროექტო ტერიტორია არ გამოიყენება საძოვრად, არ წარმოადგენს რეკრეაციულ ან სხვა სახის შემზღვევად ზონას, შესაბამისად არ არის მოსალოდნელი ნაყოფიერ ფენაზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება.

ქარის ელექტროსადგურის ოპერირება არ არის დაკავშირებული წყლის გამოყენებასთან. წყალი გამოიყენება მხოლოდ მომსახურე პერსონალის საყოფაცხოვრებო მიზნებისთვის. საპროექტო ტერიტორიის სიახლოვეს ზედაპირული წყლის ობიექტები არ მდებარეობს. საპროექტო ტერიტორიაზე გრუნტის წყლების განლაგება უფრო ღრმად, ვიდრე სამშენებლო სამუშაოების სიღრმე. სამეურნეო-ფეკალური წყლები შეგროვდება

სასენიზაციო ორმოში. ამდენად ობიექტის მოწყობა-ფუნქციონირების დროს ზედაპირული და გრუნტის წყლების დაბინძურების რისკი დაბალია.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით პროექტის განხორციელებას ძირითადად ზემოქმედება შესაძლოა ჰქონდეს ფრინველებზე. არსებობს მათი ტურბინებთან და კომპლექსთან შეჯახების რისკები. შეჯახების გარკვეული ალბათობა არსებობს წეროების და ზოგიერთი მასიურად გადამფრენი სახეობებისთვის, რომლებიც სიბნელეშიც გადაადგილდებიან. ფრინველების ქარის ტურბინებთან შეჯახების პრევენციის მიზნით, სკრინინგის განცხადების მიხედვით დაგეგმილია სპეციალური მოწყობილობების დამონტაჟება (ტურბინებზე). სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ტურბინებთან შეჯახება ნაკლებად ემუქრებათ მტაცებელ ფრინველებს, ვინაიდან ისინი დღის მიგრანტებს წარმოადგენენ. გარდა ამისა, მათი უმრავლესობა დიდ სიმაღლეზე დაფრინავს (ტურბინებზე მაღლა), ამასთან საპროექტო ტერიტორიაზე ხილვადობის არეალი თითქმის ყოველთვის მაღალია. მნიშვნელოვანი ზემოქმედება ძუძუმწოვრებზე და სხვა ცხოველებზე არ არის მოსალოდნელი, ვინაიდან საპროექტო ტურბინები არ იკავებს დიდ სივრცეს და არ იწვევს ჰაბიტატების ფრაგმენტაციას.

სამშენებლო სამუშაოების წარმოებისას მოსალოდნელია, როგორც სახიფათო ასევე არასახიფათო და ინერტული ნარჩენების წარმოქმნა, რომელიც საქმიანობის მასშტაბიდან გამომდინარე არ იქნება მნიშვნელოვანი. სახიფათო ნარჩენების დროებითი დასაწყობება მოხდება სამშენებლო მოედანზე ცალკე გამოყოფილ სათავსოში. ინერტული ნარჩენების განთავსება მოხდება რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის მიერ გამოყოფილ სპეციალურ ტერიტორიაზე. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სამუშაოების დასრულების შემდგომ სახიფათო ნარჩენები გაუვნებელყოფისთვის გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე იურიდიულ პირს, ხოლო სახიფათო ნარჩენების გარკვეული ნაწილის ინსინერაცია გათვალისწინებულია კომპანია სანიტარის სანებართვო ტერიტორიაზე. საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შეგროვება მოხდება შესაბამის კონტეინერებში. ტერიტორიიდან საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანა მოხდება მუნიციპალურ ნაგავსაყრელზე.

მშენებლობის პერიოდში ხმაურის წყაროს წარმოადგენს სამშენებლო ტექნიკა და სატრანსპორტო საშუალებების გადაადგილება. ასევე მოსალოდნელია ქარის ტურბინების ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხმაურის გავრცელება. ქარის ტურბინიდან 500 მ-ში ხმაურის დონე იქნება 30-35 დბა-ს ფარგლებში. დასახლებული პუნქტების მნიშვნელოვანი დაცილებიდან და საქმიანობის მასშტაბიდან გამომდინარე ხმაურის გავრცელებით წარმოქმნილი ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი.

სამუშაოების ჩატარების პერიოდში ატმოსფერულ ჰაერზე ზეგავლენა მოსალოდნელია მხოლოდ გამოყენებული ტექნიკის გამონაბოლქვით. ვინაიდან სამუშაოები გაგრძელდება მხოლოდ შეზღუდული დროის განმავლობაში, შესაბამისად აღნიშნული სამუშაოები ჰაერის ხარისხზე მნიშვნელოვან ნეგატიურ ზემოქმედებას ვერ მოახდენს.

ქარის ელექტროსადგურის საპროექტო ტერიტორიასა და მისი გავლენის ზონაში დაცული ტერიტორიები და ისტორიულ-კულტურული ძეგლები არ არის განთავსებული.

წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადებით დგინდება, რომ ქარის ელექტროსადგურის მშენებლობით კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მერიის საინფორმაციო დაფაზე. საზოგადოების მხრიდან აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

საქმიანობის სპეციფიკიდან და მასშტაბიდან გამომდინარე, ქარის ტურბინების მოწყობა და ექსპლუატაცია გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას არ გამოიწვევს.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის, ამავე კოდექსის II დანართის მე-3 პუნქტის 3.9 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ გარდაბნის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ახალ სამგორში შპს „სანიტარის“ ქარის ტურბინების მოწყობა და ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „სანიტარი“ ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „სანიტარს“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „სანიტარის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და გარდაბნის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

ლევან დავითაშვილი



მინისტრი