



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო
საჯარო სამართლის იურიდიული პირი
გარემოს ეროვნული სააგენტო

ქ.თბილისი, დავით აღმაშენებლის გამზ. №150 ტელ.: +995 32 243 95 03; ფაქსი: +995 32 243 95 02

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა

N 122/ს
15/03/2023

122-21-4-202303151142



გარდაზნისა და მარნეულის მუნიციპალიტეტებში, სს გაერთიანებული ენერგეტიკული სისტემა „საქრუსენერგოს“ 330 კვ ეგზ „1,2 გარდაზნის“ (არსებული ერთჯაჭვა 330 კვ ეგზ „გარდაზნის“ გაორჯაჭვიანება) ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სს გაერთიანებული ენერგეტიკული სისტემა „საქრუსენერგოს“ მიერ, გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია 330 კვ ეგზ „1,2 გარდაზნის“ (არსებული ერთჯაჭვა 330 კვ ეგზ „გარდაზნის“ გაორჯაჭვიანება) ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების სკრინინგის განცხადება.

2020 წლის 15 სექტემბერს გარდაზნისა და მარნეულის მუნიციპალიტეტებში, სს გაერთიანებული ენერგეტიკული სისტემა „საქრუსენერგოს“ 330 კვ ეგზ „1,2 გარდაზნის“ (არსებული ერთჯაჭვა 330 კვ ეგზ „გარდაზნის“ გაორჯაჭვიანება) გაყვანაზე გაცემულია გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება (ბრძანება №2-816).

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებით გათვალისწინებულია 7 ერთეული (№9; №11-15 და №35) საყრდენის განთავსების ადგილების მცირედით ცვლილება, რაც კომპანიის მიერ უკვე განხორციელდა, შესაბამისად, ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე, ადმინისტრაციული წარმოების მასალები გადაეგზავნა სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტს. 2022 წლის 30 დეკემბერს სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ „საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის“ 79⁷ მუხლის პირველი ნაწილით გათვალისწინებული ადმინისტრაციული სამართალდარღვევის ფაქტზე შედგა ადმინისტრაციული სამართალდარღვევის შესახებ №076350 ოქმი.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, 330 კვ ეგზ „გარდაზანი“ მდებარეობს გარდაზნის და მარნეულის მუნიციპალიტეტებში, რომლის სიგრძე შეადგენს 18,5 კმ-ს და შედგება 68 საყრდენისაგან. გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით, უახლოესი საცხოვრებელი სახლი ეგზ-ის დაცვის ზონიდან დაშორებულია დაახლოებით 17 მეტრით. ეგზ-ის დერეფნის 1,5 კმ

სიგრძის მონაკვეთი გადის „გარდაბნის ალკვეთილის“ ტერიტორიაზე, რომელიც ასევე წარმოადგენს ზურმუხტის ქსელის დამტკიცებულ საიტს „გარდაბანი GE0000019“. გარდა ამისა, ეგხ-ის ტერიტორია მდებარეობს ფრინველთა სპეციალური დაცული ტერიტორიების ფარგლებში - SPA 7 Lower Mtkvari Valley (Special protection areas)/ IBA (Important bird areas).

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების ფარგლებში განხორციელდა 7 ერთეული (№9; №11-15 და №35) საყრდენის განთავსების ადგილმდებარეობის ცვლილება. საყრდენები გადაადგილდა ეგხ-ის თავდაპირველი პროექტით განსაზღვრულ დერეფანში (ხაზის ღერძზე) და აღნიშნული არ ყოფილა დაკავშირებული ეგხ-ის დაცვის ზონის (ბუფერი) და დასახლებულ პუნქტთან დაშორების მანძილის ცვლილებასთან.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, გზშ-ის ანგარიშითა და გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით გათვალისწინებული №9 საყრდენის ადგილმდებარეობის ცვლილება გამოიწვია სამშენებლო სამუშაოების ეტაპზე, ქვაბულის ამოღებისას აღმოჩენილმა ქ. გარდაბნის წყალმომარაგების მილსადენმა (400 მმ), რომელიც ასევე ამარაგებს გარდაბნის თბოელექტროსადგურებს. ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებით, №9 საყრდენმა გადაინაცვლა თავდაპირველი განთავსების ადგილიდან 19.0 მეტრის დაშორებით (X-503907.045121 Y-4590540.97939). №11 და №13 საყრდენებისთვის რეგისტრირებულ მიწის ნაკვეთზე ვერ მოხერხდა არსებული საყრდენებისთვის რეგისტრირებულ მიწის ნაკვეთზე საზღვრების კორექტირება საპროექტო საყრდენების განაშენიანების მიხედვით, რის შესაბამისად №11 საყრდენი გადაადგილდა 73 სმ-ით (X-503822.68575; Y-4590221.83465), ხოლო №13 საყრდენი - 2.8 მ-ით (X-503820.253; Y-4589948.99545). №12 საყრდენი მოეწყო თავდაპირველი პროექტით გათვალისწინებული ადგილიდან 33 სმ-ის დაშორებით (X-503821.215366; Y-4590056.92803), რაც არ სცდება მშენებლობისათვის განსაზღვრული დასაშვები ცდომილების ფარგლებს. №14-15 და №35 საყრდენების თავდაპირველი პროექტით განსაზღვრულ ლოკაციებზე ვერ მოხერხდა მიწის ნაკვეთების მესაკუთრეებთან შეთანხმება, რის გამოც №14 საყრდენის გადატანა მოხდა 2.85 მ-ით (X-503817.272847; Y-4589614.75645), №15 საყრდენის - 14.0 მ-ით (X-503815.002777; Y-4589360.15767), ხოლო №35 საყრდენის - 38.0 მ-ით (X-503143.158219; Y-4583522.07832). ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების შემდგომ №14 საყრდენი მოხვდა „გარდაბნის ალკვეთილის“ ტერიტორიის საზღვრებში. საყრდენები გადაადგილდა თავდაპირველი პროექტით განსაზღვრულ დერეფანში, არ შეცვლილა საყრდენების ტიპი, საყრდენებს შორის არსებული კუთხე და სხვა პარამეტრები.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ვინაიდან საყრდენები გადაადგილდა ეგხ-ის თავდაპირველი პროექტით განსაზღვრულ დერეფანში (ხაზის ღერძზე) და არ შეცვლილა არსებული ეგხ-ის საყრდენების რაოდენობა, ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება არ ყოფილა დაკავშირებული დამატებითი სამშენებლო სამუშაოების წარმოებასთან, ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე და ხმაურით გამოწვეული ზემოქმედების გაზრდასთან.

ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებას ასევე არ გამოუწვევია ნარჩენების სახეობებისა და რაოდენობების ზრდა.

სკრინინგის განცხადებაში წარმოდგენილია ეგხ-ის ტერიტორიაზე ჩატარებული საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის შედეგები, რომლის მიხედვით საკვლევ არეალში გამოიყო 4 საინჟინრო-გეოლოგიური ელემენტი (სგე). სგე-1 ძირითადად წარმოდგენილია თიხით, სგე-2 - თიხნარით, სგე-3 - კენჭნარით და სგე-4 - კლდოვანი ქანებით. ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების ფარგლებში მოწყობილი 7 საყრდენის (№9; №11-15 და №35) განთავსების წერტილები თავდაპირველი პროექტით განსაზღვრული წერტილებიდან მცირე მანძილით არის დაშორებული და სავსე კვლევების შედეგების მიხედვით, არც ერთი საყრდენის განთავსების ტერიტორიაზე საშიში გეოდინამიკური პროცესები არ აღინიშნება. ცვლილებას დაქვემდებარებული ყველა საყრდენი განთავსებულია სწორი რელიეფის მქონე მიწის ნაკვეთებზე. ეგხ-ის საყრდენების ახალ ტერიტორიაზე გადატანით საშიში გეოდინამიკური პროცესების გააქტიურების რისკი არ გაზრდილა.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებით გათვალისწინებული 7 საყრდენის განთავსების ტერიტორიაზე ხე-მცენარეული საფარი წარმოდგენილი არ ყოფილა. ვინაიდან ცვლილებები განხორციელდა თავდაპირველი პროექტით განსაზღვრულ ეგხ-ის დერეფანში (ხაზის ღერძზე), ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებით ბიოლოგიურ გარემოზე ზემოქმედების ზრდას ადგილი არ ჰქონია. რაც შეეხება №14 საყრდენს, რომელიც ხვდება „გარდაბნის ალკვეთილის“ ტერიტორიის საზღვრებში, აღნიშნულთან დაკავშირებით სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს მიერ გაცემულია ბრძანება განსაკუთრებული დანიშნულებით ტყით სპეციალურ სარგებლობაზე.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და მარნეულის და გარდაბნის მუნიციპალიტეტების მერიის საინფორმაციო დაფაზე. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე, საზოგადოების მხრიდან, აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით, წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები სააგენტოში არ ყოფილა წარმოდგენილი.

სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება, სპეციფიკისა და მასშტაბის გათვალისწინებით, არ ყოფილა დაკავშირებული გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-5 მუხლის მე-12 ნაწილისა და მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ გარდაბნისა და მარნეულის მუნიციპალიტეტებში, სს გაერთიანებული ენერგეტიკული სისტემა „საქრუსენერგოს“ 330 კვ ეგხ „1,2 გარდაბანის“ (არსებული ერთჯაჭვა 330 კვ ეგხ „გარდაბანის“ გაორჯაჭვიანება) ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. სს გაერთიანებული ენერგეტიკული სისტემა „საქრუსენერგო“ ვალდებულია საქმიანობა განახორციელოს 2020 წლის 15 სექტემბერს გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით (ბრძანება №2-816) განსაზღვრული პირობების შესაბამისად, წარმოდგენილი ცვლილების გათვალისწინებით;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს სს გაერთიანებული ენერგეტიკული სისტემა „საქრუსენერგოს“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს სს გაერთიანებული ენერგეტიკული სისტემა „საქრუსენერგოს“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და მარნეულის და გარდაბნის მუნიციპალიტეტების აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. №6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

თეიმურაზ მთივლიშვილი



სააგენტოს უფროსი - მ.შ.

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო