

ინფორმაცია სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს 2022 წლის 30 ნოემბრის N 21/7307 წერილში მოცემულ შენიშვნებზე რეაგირების შესახებ

N	პირობა	შესრულებულია
1	<p>N6643 წერილით წარმოდგენილი საპროექტო ტერიტორიის დაზუსტებული Shp ფაილები კვეთს ორ მიწის ნაკვეთს (საკადასტრო კოდები: 33.09.43.585 და 33.09.43.528). ასევე, სიტუაციური სქემასა და საწარმოს გენერალური გეგმაზე (სურათი 4.1.1.) მითითებული საპროექტო ტერიტორია არ ემთხვევა საწარმო ტერიტორიის გეოგრაფიულ ორდინატებსა (ცხრილი 4.1.1; გვ. 15) და N6643 წერილით წარმოდგენილი Shp ფაილების კონტურებს. გარდა ამისა, მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების მიხედვით, როგორც ძველი, ისე ახალი Shp ფაილების კონტურები სრულად არ მოიცავს საპროექტო ტერიტორიას (დანადგარის განთავსების არეალი, მათ შორის სალექარის განთავსების ტერიტორია).შესაბამისად, საწარმოო ტერიტორიის შესახებ ინფორმაცია საჭიროებს დაზუსტებას/კორექტირებას (საკადასტრო კოდ(ებ)ისა, GIS კოორდინატების და Shp ფაილების მითითებით);</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია:</p> <p>იხილეთ გზშ-ს ანგარიში პარაგრაფი 4.1.</p>
2	<p>მიწის ნაკვეთი, რომელზეც განთავსებულია საწარმო, წარმოდგენს შპს „მ გრუპის“ დირექტორის, მალხაზ ხარაძის საკუთრებას (თავები 4.1., 6.2, დანართი 13.1). ამასთან მითითებულია, რომ „საპროექტო ტერიტორიას უშუალოდ ემიჯნება, ასევე მალხაზ ხარაძის საკუთრებაში არსებული (ს/კ 33.09.43.528) 58221 მ2 ფართობის საქმიანი ეზო.“ N23 სკოპინგის დასკვნის თანახმად, გზშ-ის ანგარიშს თან უნდა ახლდეს საწარმოს ტერიტორიის საკუთრების ან იჯარის ხელშეკრულების დამადასტურებელი დოკუმენტაცია. ცხრილში 9.1. („სკოპინგის დასკვნის პირობები“) მითითებულია, რომ კონკრეტული ინფორმაციის მოძიება შეიძლება პარაგრაფში 4.1. ხოლო ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან მოცემულია დანართში 1, თუმცა, შესაბამის დანართში (ქვეთავი 13.1, დანართი 1, გვ. 121) წარმოდგენილია ს/კ 33.09.43.528 მიწის ნაკვეთის ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან. საწარმოს ტერიტორიის დაზუსტებასთან ერთად, გზშ-ის ანგარიშს უნდა ერთოდეს კომპანიის - შპს „მ გრუპის“ მიერ საპროექტო ტერიტორიის საკუთრების ან იჯარის ხელშეკრულების ამადასტურებელი დოკუმენტაცია;</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია:</p> <p>იხილეთ გზშ-ს ანგარიში პარაგრაფი 4.1. და 6.2. ასევე დანართი 13.1 იჯარის ხელშეკრულებები მოცემულია დანართში N7.</p>
3	<p>როგორც უკვე აღინიშნა, გზშ-ის ანგარიშში მითითებულია, რომ „საპროექტო ტერიტორიას უშუალოდ ემიჯნება, ასევე მალხაზ ხარაძის საკუთრებაში არსებული (საკადასტრო კოდი: 33.09.43.528) 58221 მ² ფართობის საქმიანი ეზო, სადაც განთავსებულია: საოფისე შენობა; საყოფაცხოვრებო სათავსები;</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია:</p>

	<p>სველი წერტილი; ადმინისტრაცია; დამხმარე სასაწყობო შენობა ინვენტარისთვის.“ ამასთან აღნიშნულია, რომ საქმიან ეზოში ამ ეტაპზე არ მიმდინარეობს სხვა ტიპის საქმიანობა და ტერიტორია სრულიად გამოიყენება სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოსათვის. გზშ-ის ანგარიშში საპროექტო ტერიტორიად განხილული უნდა იყოს საწარმოო პროცესებისთვის საჭირო სრული ტერიტორია, მათ შორის ნედლეულის/მზა პროდუქციის დასაწყობების, სალექარის განთავსების ტერიტორიები და სხვა. შესაბამისად, თუ ს/კ 33.09.43.528 მიწის ნაკვეთი გამოიყენება საწარმოს საქმიანობისთვის, გზშ-ის ანგარიშს თან უნდა ახლდეს კომპანიის - შპს „მ გრუპის“ მიერ ტერიტორიით სარგებლობის დამადასტურებელი დოკუმენტაცია, ასევე აღნიშნული დაკორექტირებული უნდა იქნას საპროექტო ტერიტორიის Shp ფაილებში;</p>	<p>იხილეთ გზშ-ს ანგარიში პარაგრაფი 4.1. და 6.2. ასევე დანართი 13.1. იჯარის ხელშეკრულებები მოცემულია დანართში N7., ხოლო საწარმოს ტერიტორიის Shp ფაილები თან ერთვის გზშ-ს ანგარიშს.</p>
4	<p>გზშ-ის ანგარიშში მოცემული უნდა იყოს სალექარის განთავსების GPS კოორდინატები და Shp ფაილები;</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია: სალექარის განთავსების ტერიტორიის Shp ფაილები თან ერთვის გზშ-ს ანგარიშს.</p>
5	<p>გზშ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ დღეისათვის საწარმოს ინფრასტრუქტურა მოწყობილია და დაწყებულია ექსპლუატაციის პროცესი (თავი 1, გვ. 5), ამასთან დოკუმენტის სხვადასხვა თავებში განხილულია საწარმოს ექსპლუატაციის საკითხი. თუმცა, 3.1. ქვეთავში მითითებულია, რომ „დაგეგმილი საქმიანობა, გულისხმობს თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, მდ. ჩოლაბურის მარჯვენა სანაპიროზე შპს „მ გრუპის“ საკუთრებაში არსებული საქმიანი ეზოს ტერიტორიაზე (ს.კ 33 09 43 585), სასარგებლო წიაღისეულის გადამამუშავებელი საწარმოს, კერძოდ ქვიშა-ხრეშის, სამსხვრევ-დამხარისხებელი საამქროს მოწყობის და ექსპლუატაციის პროექტის განხორციელებას,“ რაც საჭიროებს კორექტირებას;</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია: იხილეთ გზშ-ს ანგარიში პარაგრაფი 3.1.</p>
6	<p>გზშ-ის ანგარიშის თანახმად, შპს „მ გრუპი“ ინერტულ მასალას მოიპოვებს ორი ლიცენზირებული კარიერიდან, საიდანაც N1 კარიერი მდებარეობს მდ. ჩოლაბურის მარჯვენა სანაპიროზე და უშუალოდ ესაზღვრება საწარმოს ტერიტორიას და N2 მდებარეობს მდ. ყვირილას მარჯვენა სანაპიროზე. ცხრილში 4.2.1.1. წარმოდგენილი კარიერების GPS კოორდინატების გადამოწმებით დგინდება, რომ უშუალოდ საწარმოს ტერიტორიას ესაზღვრება არა N1, არამედ N2 კარიერი. შესაბამისად, აღნიშნული ჩანაწერი საჭიროებს დაზუსტებას/კორექტირებას;</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია: იხილეთ გზშ-ს ანგარიში პარაგრაფი 4.2.1.</p>
7	<p>ქვეთავში 4.2.1 წარმოდგენილი N1 კარიერის ერთ-ერთ GPS კოორდინატი (4. 4 X-326331; Y-4671547) სცილდება კარიერის ტერიტორიას, რაც საჭიროებს დაზუსტებას/კორექტირებას;</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია: იხილეთ გზშ-ს ანგარიში პარაგრაფი 4.2.1.</p>

8	<p>გზშ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ საწარმოო ტერიტორიაზე სანიაღვრე წყლების წარმოქმნას ადგილი არ აქვს. დაზუსტებას საჭიროებს გათვალისწინებულია თუ არა საწარმოს ტერიტორიის გადახურვა ან/და რის საფუძველზე არ წარმოიქმნება სანიაღვრე წყლები;</p>	<p>აღნიშნული ჩანაწერი მოცემული იყო ცხრილში 9.1., ხოლო გზშ-ს ანგარიშის 6.5.1. პარაგრაფში მოცემულია, რომ საწარმოს ტერიტორიაზე სანიაღვრე წყლების დაბინძურების მაღალი რისკის მქონე წყაროები წარმოდგენილი არ არის და გამომდინარე აქედან სანიაღვრე წყლების დაბინძურების რისკი მინიმალურია. ცხრილში 9.1. შეტანილია შესაბამისი შესწორება.</p> <p>საწარმოში მიმდინარე ტექნოლოგიური პროცესებიდან გამომდინარე უშუალოდ გადამუშავებელი დანადგარის ტერიტორიაზე მოსული ატმოსფერული წყლების საწარმოო ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაედინება სალექარში</p> <p>რაც შეეხება საწარმოს ტერიტორიის გადახურვის საკითხს, როგორც 9.1. ცხრილშია მოცემული დაგეგმილი არ არის, რადგან საწარმოებში მიმდინარე ტექნოლოგიური პროცესების სპეციფიკის გათვალისწინებით, საწარმოს ტერიტორიის გადახურვა პრაქტიკულად შეუძლებელია. ამასთანავე უნდა აღინიშნოს ის ფაქტი, რომ ქვიშა-ხრეშის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს გადახურვის პრეცედენტი არ არსებობს.</p>
9	<p>გზშ-ის ანგარიშში მოცემულ ემისიის სტაციონარული წყაროების განლაგების სქემაზე (თავი 6.3.2, სურათი 6.3.2.2) დატანილი ნედლეულისა და მზა პროდუქციის საწყობების ადგილმდებარეობები არ ემთხვევა სურათზე 4.2.2.2 მოცემულ ინფორმაციას (თავი 4.2.2). კერძოდ, სურათზე 6.3.2.2 ყველა გაფრქვევის წყარო, მათ შორის ნედლეულისა და როდუქციის დასაწყობება ხდება ს/კ 33.09.43.585 მიწის ნაკვეთის საკადასტრო საზღვრებში, ხოლო 4.2.2.2 სურათზე მოცემული ინფორმაციის თანახმად, აღნიშნული გაფრქვევის წყაროები განთავსებულია ს/კ 33.09.43.528 მიწის ნაკვეთზე. შესაბამისად, ემოაღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას/კორექტირებას;</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია:</p> <p>როგორც 4.1. პარაგრაფშია აღნიშნული საწარმოს ინფრასტრუქტურა განთავსებულია საიჯარო ხელშეკრულებით აღებულ ორი ნაკვეთის ტერიტორიაზე მათ შორის ს/კ 33.09.43.585 ნაკვეთი გამოყენებულია სრულად, ხოლო ს/კ 33.09.43.528 ნაკვეთი ნაწილობრივ. შესაბამისად საწარმოს ყველა ობიექტი მდებარეობს შპს „მ გრუპი“-ს მიერ იჯარით აღებულ ტერიტორიაზე.</p> <p>ამასთანავე, ორივე სურათზე მოცემულია საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ობიექტების და გაფრევვის წყაროების განლაგების სქემატური გამოსახულებები.</p>
10	<p>გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით, საპროექტო ტერიტორიიდან მდინარე ჩოლაბურამდე დაშორების მანძილი შეადგენს არანაკლებ 60 მეტრს. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ საპროექტო ტერიტორიის - ს/კ 33.09.43.585 მიწის ნაკვეთის საკადასტრო საზღვრიდან მდ. ჩოლაბურის კალაპოტის კიდემდე მანძილი შეადგენს დაახლოებით 48 მ-ს, ხოლო N6643 წერილით წარმოდგენილი საპროექტო ტერიტორიის</p>	<p>შენიშვნა გათვალისწინებულია:</p> <p>იხილეთ პარაგრაფი 4.1.</p>

	<p>დაზუსტებული Shp ფაილების შესაბამისად, მდ. ჩოლაბურამდე მანძილი შეადგენს დაახლოებით 35 მეტრს. შესაბამისად, დაზუსტებას საჭიროებს საპროექტო ტერიტორიიდან ზედაპირული წყლის ობიექტამდე (მდ. ოლაბური) დაშორების მანძილის შესახებ ინფორმაცია.</p>	
--	--	--