



საქართველო GEORGIA

გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის
სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL
PROTECTION AND AGRICULTURE
OF GEORGIA

N 3136/01
25/03/2020

3136-01-2-202003251326



სს „რუსთავის აზოტს“

მის: ქ. რუსთავი, მშვიდობის ქ. N2

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრომ განიხილა თქვენი 2020 წლის 20 იანვრის №744 განცხადება, რომელიც ეხება ქ. რუსთავში, მშვიდობის ქ. №2-ში, სს „რუსთავის აზოტის“ ქიმიური საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების, საწარმოში მიმდინარე დამხმარე საქმიანობების, 10 ტონაზე მეტი სახიფათო ნარჩენის დროებითი განთავსების ობიექტის მოწყობის, სახიფათო ნარჩენის წინასწარი დამუშავების და ინსინერაციის სკოპინგის ანგარიშს.

როგორც თქვენთვის ცნობილია, სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ განხორციელდა სს „რუსთავის აზოტის“ კუთვნილი ქიმიური საწარმოს ექსპლუატაციაზე გაცემული 2008 წლის 11 დეკემბრის N43 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობებისა და გარემოს დაცვის სფეროში მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი ნორმების შესრულების მდგომარეობის გეგმიური შემოწმება, რის შედეგადაც გამოვლენილი იქნა რიგი დარღვევები. აღნიშნული დარღვევების საფუძველზე, სს „რუსთავის აზოტის“ ქიმიური საწარმოზე გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით განსაზღვრული პირობების შესრულების მიზნით, სამინისტრომ მიმდინარე წლის 5 მარტის N2496/01 წერილით უზრუნველყო გონივრული ვადების განსაზღვრა, რომელიც გადაიგზავნა სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტში.

თქვენ მიერ წარმოდგენილ სკოპინგის ანგარიშში მითითებულია, რომ წინამდებარე დოკუმენტი წარმოადგენს სს „რუსთავის აზოტის“ ქიმიური საწარმოს მიმდინარე საქმიანობის ტექნოლოგიური ციკლის ცვლილების და ნარჩენების მართვასთან დაკავშირებით მიმდინარე და დაგეგმილი საქმიანობების სკოპინგის ანგარიშს. აღნიშნულთან დაკავშირებით გაცნობებთ, რომ სკოპინგის ანგარიშში დეტალურად უნდა იქნეს წარმოდგენილი ინფორმაცია გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ განხორციელებული ინსპექტირებისას გამოვლენილი დარღვევების შესაბამისად

საწარმოში არსებული მდგომარეობის და ასევე სხვა დაგეგმილი ცვლილებების შესახებ, მათ შორის:

- სს „რუსთავის აზოტის“ კუთვნილი საწარმოს მიმდებარედ, მოწყობილია სამარხი, სადაც კომპანიის მიერ განთავსებულია როგორც სამშენებლო, ასევე წარმოების პროცესში წარმოქმნილი სხვადასხვა ნარჩენები (რკინა-ბეტონის, ხის ნარჩენები, ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული ჩვრები, პლასტმასის გოფირებული მილები, ამონიუმის გვარჯილის წარმოებიდან წარმოქმნილი ნარჩენი ტომრები). ამდენად დადგინდა, რომ სს „რუსთავის აზოტი“ საქმიანობას ახორციელებს შესაბამისი გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გარეშე.
- სს „რუსთავის აზოტის“ შესაფუთი მასალებისა და ტარის დამზადების საამქროს ტერიტორიაზე, დაახლოებით 3000 მ² ფართობზე, ღია ცის ქვეშ ქაოტურად განთავსებულია დაახლოებით 30 ტონა ქიმიური ნივთიერებების (ამონიუმის გვარჯილა და სხვა) შემცველი პოლიპროპილენის და პოლიეთილენის ტომრების ნარჩენები. ამავ, ტერიტორიაზე მიმდინარეობს პოლიეთილენის ტომრების გადარჩევა და დასაწყობება შემდგომი გადამუშავების მიზნით. გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის II დანართით სახიფათო ნარჩენების წინასწარი დამუშავება და 10 ტონაზე მეტი სახიფათო ნარჩენების დროებითი განთავსების ობიექტის მოწყობა წარმოადგენს სკრინინგს დაქვემდებარებულ საქმიანობას. მიუხედავად ზემოაღნიშნულისა, სს „რუსთავის აზოტს“ არ მოუმართავს სამინისტროსთვის შესაბამისი პროცედურების გასავლელად.
- სს „რუსთავის აზოტის“ კუთვნილი საწარმოს ტერიტორიაზე დაფიქსირდა მეორადი ზეთების რეგენერაციის საამქრო, სადაც მიმდინარეობს მეორადი ზეთების ფილტრაციის და საჭიროების შემთხვევაში, რეგენერაციის პროცედურა. გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის II დანართის მიხედვით, ნარჩენების აღდგენა, გარდა არასახიფათო ნარჩენების წინასწარი დამუშავებისა, წარმოადგენს სკრინინგს დაქვემდებარებულ საქმიანობას. მიუხედავად ზემოაღნიშნულისა, სს „რუსთავის აზოტს“ არ მოუმართავს სამინისტროსთვის შესაბამისი პროცედურების გასავლელად. ამასთან, მეორადი ზეთების რეგენერაციის საამქროში მიმდინარე ტექნოლოგიური ეტაპები არ არის განხილული სს „რუსთავის აზოტის“ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშში.

ზემოაღნიშნული დარღვეული პირობების შესასრულებლად, სს „რუსთავის აზოტს“ დაევალა ადმინისტრაციული მიწერილობის ჩაბარებიდან დაუყოვნებლივ დაიწყოს სკოპინგის დოკუმენტაციის მომზადება ადგილზე არსებული ფაქტობრივი მდგომარეობის გათვალისწინებით და 2020 წლის 31 დეკემბრამდე უზრუნველყოს ახალი გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღება „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ გათვალისწინებული პროცედურების შესაბამისად.

სკოპინგის განცხადების მიხედვით, სს „რუსთავის აზოტმა“, ქიმიური საწარმოს მიმდებარედ, მის კუთვნილ ტერიტორიაზე მოაწყო არასახიფათო და ინერტული ნარჩენების განთავსების პოლიგონი (იხ. სურათი 3.5.5.1), რომელიც მთლიანად შემოსაზღვრულის მავთულხლართით და რკინა-ბეტონის ბოძებით. პოლიგონს ასევე გააჩნია შესასვლელი ჭიშკარი. ტერიტორიაზე აუდიტის ჩატარების დროს ნაგავსაყრელზე განთავსებული იყო ბალახების და ხის ტოტების ნარჩენები (ბიოლოგიური ბასა), რომლებიც ნარჩენების მართვის კოდექსის მე-2 მუხლის მე-2 ნაწილის „ზ“ ქვეპუნქტის თანახმად არ განეკუთვნება ამ კოდექსის რეგულირების სფეროს.

ამასთან, წარმოდგენილი სკოპინგის დოკუმენტაციიდან ირკვევა, რომ სს „რუსთავის აზოტს“ უკვე მოწყობილი აქვს 10 ტონაზე მეტი სახიფათო ნარჩენის დროებითი შენახვის ერთი ობიექტი და გეგმავს ახალი ობიექტის მოწყობასაც, თუმცა დოკუმენტაციაში არ იდენტიფიცირდება რომელი წლიდან ფუნქციონირებს არსებული ობიექტი. დოკუმენტის მიხედვით აღნიშნული ობიექტები განკუთვნილია საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ტარა-შესაფუთი მასალების დამზადების საამქროში შემოტანილი/დაბრუნებული პოლიეთილენის და პოლიპროპილენის ნარჩენებისთვის.

სკოპინგის ანგარიშით დგინდება, რომ სს „რუსთავის აზოტი“ გეგმავს საწარმოს ტერიტორიაზე, საქვების საამქროსთან მოაწყოს ქიმიური მრეწველობის პროცესში წარმოქმნილი სახიფათო და ზოგიერთი არასახიფათო ნარჩენის ინსინერაციის უბანი და ინსინერაციის პროცესში წარმოქმნილი ნამწვი აირების გაფრქვევისთვის გამოიყენოს შერჩეულ ტერიტორიაზე არსებული გაფრქვევის მილი. წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში არ არის მოცემული ინფორმაცია ინსინერატორის მოდელის და სამუშაო გრაფიკის შესახებ. ამასთან წარმოდგენილი არ არის ინფორმაცია დასამუშავებლად (ინსინერაციისთვის) მიღებული ნარჩენების კოდისა და დასახელების შესახებ, „სახეობებისა და მახასიათებლების მიხედვით ნარჩენების ნუსხის განსაზღვრისა და კლასიფიცირების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 17 აგვისტოს №426 დადგენილებით დამტკიცებული ნარჩენების ნუსხის შესაბამისად; დასამუშავებელი ნარჩენების რაოდენობა და წარმოშობა; ნარჩენების აღდგენის ან განთავსების ოპერაციების კოდები და აღწერილობა „ნარჩენების მართვის კოდექსის“ I ან II დანართის მიხედვით.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, საწარმომ მიიღო გადაწყვეტილება ინსინერაციის პროცესში წარმოქმნილი ფერფლის განთავსებისთვის მის კუთვნილ ტერიტორიაზე მოაწყოს მიწისქვეშა საწყობი. სკოპინგის ანგარიშით არ ირკვევა რა პერიოდის მანძილზე მოხდება ინსინერაციის შედეგად მიღებული ფერფლის აღნიშნულ საწყობში განთავსება, ამასთან არ არის მოცემული ინფორმაცია აღნიშნული მიწისქვეშა საწყობის მოწყობის სპეციფიკის, მოცულობის, ტექნიკური მახასიათებლების და მის მოწყობასა და ექსპლუატაციასთან დაკავშირებული რისკების შესახებ. ამასთან გაცნობებთ, რომ „ნარჩენების მართვის კოდექსით“ ნარჩენების დროებითი შენახვის ობიექტად განსაზღვრულია ობიექტი, სადაც ნარჩენები ინახება 3 წელზე ნაკლები დროით, თუ ნარჩენები განკუთვნილია აღდგენისათვის ან 1 წელზე ნაკლები დროით თუ იგი განკუთვნილია განთავსებისთვის.

ყოველივე ზემოაღნიშნულის გათვალისწინებით, სკოპინგის ანგარიში საჭიროებს საფუძვლიან გადამუშავებას არსებული მდგომარეობისა და სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის 2020 წლის 10 მარტის N001475 ადმინისტრაციული მიწერილობით განსაზღვრული გონივრული ვადებით დადგენილი მოთხოვნების შესაბამისად.

ამასთან გიგზავნით, სამინისტროში მწვანე ალტერნატივას მიერ წარმოდგენილ შენიშვნებს და კომენტარებს ქ. რუსთავში შპს „რუსთავის აზოტის“ მიმდინარე საქმიანობის (ქიმიური მრეწველობა) ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების პროექტის სკოპინგის ანგარიშზე.

გაცნობებთ, რომ სამინისტრო მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად სკოპინგის დასკვნის გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს მას შემდეგ, რაც შპს „რუსთავის აზოტი“ კანონმდებლობით დადგენილი წესით უზრუნველყოფს

გადამუშავებული სკოპინგის დოკუმენტაციის წარმოდგენას ყველა ზემოაღნიშნული საკითხის გათვალისწინებით.

დანართი: 2 (ორი) ფურცელი

ნინო თანდილაშვილი



მინისტრის მოადგილე

