



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-980

23/10/2020

ქ. თბილისი

ქარელის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ქვენატკოცაში ინდივიდუალური მეწარმე ნონა წიქარიშვილის ნავთობპროდუქტების საცავის (ავტოგასამართი სადგური) ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

ინდივიდუალური მეწარმე ნონა წიქარიშვილის (პ/ნ 43001029343) მიერ, გზმ-ის საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ქარელის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ქვენატკოცაში ნავთობპროდუქტების საცავის (ავტოგასამართი სადგურის) ექსპლუატაციის პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციიდან დგინდება, რომ ნავთობპროდუქტების საცავი უკვე მოწყობილია, შესაბამისად, აღნიშნული სკრინინგის განცხადება და თანდართული დოკუმენტაცია, შემდგომი რეაგირების მიზნით, გადაეგზავნა გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტს.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ინდივიდუალურ მეწარმე ნონა წიქარიშვილს დაგეგმილი აქვს ქარელის რაიონში, სოფ. ქვენატკოცაში, თავისივე საკუთრებაში არსებულ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (ს/კ 68.06.42.295) განთავსებული ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაცია. აღნიშნული სადგური მოწყობილია 2020 წლიდან. ობიექტის GPS კოორდინატებია: X – 400750; Y – 4657210. ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაცია დაგეგმილია წელიწადში 365 დღე, 24-საათიანი სამუშაო გრაფიკით. ექსპლუატაციის ეტაპზე გათვალისწინებულია წლიურად 2 500 000 ლ ბენზინისა და 2 500 000 ლ დიზელის რეალიზაცია.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ავტოგასამართი სადგურის განთავსების ტერიტორია წარმოადგენს 1000 მ² ფართობის მოსწორებულ, ხრეშით დაფარულ მიწის ნაკვეთს. ავტოგასამართი სადგური განთავსებულია ნაკვეთის ცენტრალურ ნაწილში და მის წინ მოწყობილია მარიგებელი სვეტები. ნაკვეთს აღმოსავლეთით, დასავლეთით და ჩრდილოეთით ესაზღვრება სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები, ხოლო სამხრეთით - საავტომობილო გზა. მონაცემების ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დადგინდა, რომ უახლოესი დასახლებული პუნქტი (სოფ. ქვემო შაქმაქეთი) ობიექტიდან დაშორებულია დაახლოებით 800 მ-ით.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ნავთობპროდუქტების შენახვის მიზნით ტერიტორიაზე განთავსებულია ოთხი მიწისქვეშა რეზერვუარი:

I – მოცულობა - 11,37 მ³ - სიგრძე - 3,6 მ, დიამეტრი - 2,0 მ; სასუნთქი სარქველის პარამეტრები: სიმაღლე - 1,5 მ, დიამეტრი 0,05 მ;

II - მოცულობა 14,45 მ³, სიგრძე - 3,8 მ, დიამეტრი - 2,18 მ; სასუნთქი სარქველის პარამეტრები: სიმაღლე - 1,5 მ, დიამეტრი 0,005 მ;

III - მოცულობა 14,79 მ³ - სიგრძე 4,6 მ, დიამეტრი - 2,0 მ; სასუნთქი სარქველის პარამეტრები: სიმაღლე - 1,5 მ, დიამეტრი 0,005 მ;

IV - მოცულობა 23,45 მ³ - სიგრძე 4,6 მ, დიამეტრი - 2,56 მ; სასუნთქი სარქველის პარამეტრები: სიმაღლე - 1,5 მ, დიამეტრი 0,005 მ.

აღნიშნული რეზერვუარები მოწყობილია სპეციალურ ქვაბულებში. ქვაბულების ძირი დაფარულია დატკეპნილი ქვიშით, რომელზეც მოთავსებულია 40 სმ-ის სისქის რკინაბეტონის ფენა, ხოლო ზემოდან დამონტაჟებულია ლითონის რეზერვუარები. რეზერვუარები დაფარულია ბალასტითა და ხრეშის ფენით. რეზერვუარებიდან 15 მეტრის დაშორებით განთავსებულია საწვავმარიგებელი სვეტები, რომლებიც აღნიშნულ რეზერვუარებს პლასტიკის მილებით უკავშირდება.

ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე განთავსებულია სარეზერვუარო პარკი, ავტოცისტერნების დაცლის პლატფორმა, გამწმენდი ნაგებობა, ავტოსამრეცხაო, არსებული ღობე, საპირფარეშო და დროებითი სათავსო. ტერიტორიაზე იგეგმება მეხამრიდის დამონტაჟება, რომელიც დაფარავს საოპერატორო შენობასა და საწვავის გასაცემ სვეტებს. სკრინინგის განცხადების თანახმად, აგრეთვე განთავსდება ოფისი-საოპერატორო და დამხმარე სათავსოები.

ავტოგასამართი სადგურის საწვავით მომარაგება დაგეგმილია ავტოცისტერნების საშუალებით. რეზერვუარების შევსება მოხდება ტერიტორიის მიმდებარედ განთავსებულ ავტოცისტერნების მოედანზე. სკრინინგის განცხადების თანახმად, ავტოტრანსპორტის სამომრად განკუთვნილი ტერიტორიის ნაწილი მოასფალტებულია. მოედნის პერიმეტრზე განთავსებულია ღარები, რომელთა საშუალებითაც ტერიტორიაზე მოხვედრილი ნალექები და ნავთობპროდუქტები შეიკრიბება და ჩაედინება ავტოგასამართი სადგურის ჩრდილოეთ ნაწილში განთავსებულ გამწმენდ სალექარში. ავტოგასამართი სადგური უზრუნველყოფილი იქნება წყალმომარაგებისა და კანალიზაციის სისტემებით, რომელშიც გათვალისწინებული იქნება სახანძრო ჰიდრანტის მოწყობა.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციის პროცესში მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების გაფრქვევა. გამომდინარე იქიდან, რომ ავტოგასამართი სადგურის სიახლოვეს ანალოგიური ტიპის ობიექტი არ ფუნქციონირებს, გარემოზე კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. აგრეთვე, ავტოგასამართი სადგურის სპეციფიკიდან გამომდინარე, მოსალოდნელი არ არის ობიექტის ექსპლუატაციის ეტაპზე ხმაურის დასაშვები დონეების გადაჭარბება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ავტოგასამართი სადგური არ მდებარეობს ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიებისა და ჭარბტენიანი ტერიტორიების სიახლოვეს. ობიექტის მიმდებარედ არ ფიქსირდება მრავალწლიანი მცენარეები და

ცხოველთა ველური სახეობები. შესაბამისად, ბიომრავალფეროვნებაზე ზეგავლენა მოსალოდნელი არ არის.

ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციისას მოსალოდნელია საყოფაცხოვრებო და სახიფათო ნარჩენების წარმოქმნა. სკრინინგის განცხადების თანახმად, ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე დაიდგმება სხვადასხვა ნარჩენებისათვის განკუთვლილი ეტიკეტირებული კონტეინერები. სანიაღვრე წყლების გაწმენდისას ნავთობდამჭერში წარმოქმნილი ნავთობპროდუქტების ნარჩენების, აგრეთვე სხვა ტიპის სახიფათო ნარჩენების (ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული ჩვრები და სხვ.) მართვა და შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიისათვის გადაცემა მოხდება კანონმდებლობის მოთხოვნების გათვალისწინებით.

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

აღსანიშნავია, რომ „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ თანახმად, სკრინინგის პროცედურას ექვემდებარება საცავების მოწყობა და ექსპლუატაცია, რომელიც ავტოგასამართი სადგურების შემთხვევაში, წარმოადგენს მხოლოდ საწვავის რეალიზაციასთან დაკავშირებული ინფრასტრუქტურის ნაწილს. საქმიანობის სპეციფიკიდან და მასშტაბიდან გამომდინარე, ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაცია გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას არ გამოიწვევს.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის, ამავე კოდექსის II დანართის მე-6 პუნქტის 6.3 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ქარელის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ქვენატკოცაში, ინდივიდუალური მეწარმე ნონა წიქარიშვილის ნავთობპროდუქტების საცავის (ავტოგასამართი სადგურის) ექსპლუატაცია **არ დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ინდივიდუალური მეწარმე ნონა წიქარიშვილი 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 ინდივიდუალურ მეწარმე ნონა წიქარიშვილს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს ინდივიდუალური მეწარმე ნონა წიქარიშვილის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;

5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ქარელის 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