



## საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-829

17/09/2020

ქ. თბილისი

#### ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ფოკაში, შპს „ფოკას“ ნავთობპროდუქტების საცავის (ავტოგასამართი სადგურის) ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „ფოკას“ (ს.კ. 436685605) მიერ, გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ფოკაში ნავთობპროდუქტების საცავის (ავტოგასამართი სადგურის) ექსპლუატაციის პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, შპს „ფოკას“ დაგეგმილი აქვს ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ფოკაში, ინდ. მეწარმე ვაჩაგან ალვანჯიანისგან ხელშეკრულების საფუძველზე სარგებლობაში გადმოცემულ არასასოფლო-სამეურნეო ნაკვეთზე (ს/კ 65.04.32.330) განთავსებული ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაცია. აღნიშნული ობიექტის კოორდინატებია X – 399810, Y – 4583955. ობიექტიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი მდებარეობს დაახლოებით 217 მეტრის დაშორებით, ხოლო დაახლოებით 587 მეტრში მდებარეობს ფარავნის ტბა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ავტოგასამართ სადგურში დაგეგმილია წლიურად 200 ტონა ბენზინისა და 200 ტონა დიზელის საწვავის რეალიზაცია. ნავთობპროდუქტების შემოტანა დაგეგმილია ავტოცისტერნების საშუალებით, ხოლო შენახვა მოხდება ორ ჰორიზონტალურ, მიწის ქვეშ განთავსებულ რეზერვუარში. პირველი, 10 ტონა მოცულობის მქონე რეზერვუარი განკუთვნილია ბენზინის, ხოლო მეორე, 25 ტონა მოცულობის მქონე რეზერვუარი - დიზელის საწვავისათვის. აღნიშნული რეზერვუარები დაფარულია ანტიკოროზიული ნივთიერებებით და განთავსებულია მიწისქვეშა ბეტონის სარკოფაგში, ბეტონის საყრდენზე და გვერდებიდან ამოვსებულია ღორღისა და პემზის ფენით. ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაცია დაგეგმილია წელიწადში 365 დღე, 24-საათიანი სამუშაო გრაფიკით.

აღნიშნულ ობიექტზე, მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის შედეგად, დადგენილია მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის ოთხი წყარო ბენზინის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველის და ბენზინის გასამართი სვეტის, დიზელის რეზერვუარის სასუნთქი სარქველისა და დიზელის გასამართი სვეტის სახით. აღნიშნული სვეტები განთავსებულია გადახურულ, ფარდულის ტიპის ნაგებობაში. ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორია მობეტონებულია და ადგილზე მოწყობილია შემკრები არხი, საიდანაც, დაღვრის შემთხვევაში, ნავთობპროდუქტები გადაინაცვლებს მიწისქვეშა სალექარ ავზში. ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული შლამი განთავსდება კონტეინერში და შემდგომი მართვის მიზნით გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიას - შპს „მედიკალ ტექნოლოჯის“. შესაბამისად, ნავთობპროდუქტებით სანიაღვრე წყლების დაბინძურების ალბათობა მცირეა.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციის ეტაპზე წყალი გამოიყენება მხოლოდ სასმელ-საყოფაცხოვრებო დანიშნულებით. წყალდება დაგეგმილია ადგილობრივი წყალმომარაგების ქსელიდან, ხოლო ჩამდინარე წყლების ჩაშვება მოხდება ამოსაწმენდ ორმოში.

ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციის ეტაპზე, საწვავის მიღება-გაცემისას მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების გაფრქვევა. იქიდან გამომდინარე, რომ აღნიშნული ტერიტორიის მიმდებარედ არ ფუნქციონირებს ანალოგიური ობიექტი, გარემოზე კუმულაციური ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი. ასევე, დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით, მოსალოდნელი არ არის ექსპლუატაციის შედეგად ხმაურის წარმოქმნა.

ავტოგასამართი სადგური არ არის განთავსებული დაცული და ჭარბტენიანი ტერიტორიების, არქეოლოგიური და კულტურული ძეგლების სიახლოვეს. ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორია თავისუფალია მცენარეული საფარისგან, მიმდებარედ არ ფიქსირდება ცხოველთა ველური სახეობები, შესაბამისად, ბიომრავალფეროვნებაზე ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ობიექტის ფუნქციონირების ეტაპზე წარმოქმნილი ნარჩენების შეგროვება მოხდება სეპარირებულად, კონტეინერული სისტემით. საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანა მოხდება მუნიციპალური დასუფთავების სამსახურის მიერ შესაბამისი ხელშეკრულების საფუძველზე, ხოლო სახიფათო ნარჩენები გადაეცემა შესაბამისი უფლებამოსილების მქონე კომპანიას.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ნინოწმინდის 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, 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 კოდექსის“-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 ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ფოკაში, შპს „ფოკას“ ნავთობპროდუქტების საცავის (ავტოგასამართი სადგურის) ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „ფოკა“ 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 „ფოკას“;

4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ფოკას“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ნინოწმინდის 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