



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 9/ს
12/01/2023

9-21-4-202301121345



ყვარლის მუნიციპალიტეტში სოფ. ჭიკვანში შპს „პრემიუმის“ ნავთობპროდუქტების საცავის ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „პრემიუმის“ მიერ, გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია ყვარლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭიკვანში ნავთობპროდუქტების საცავის ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, ავტოგასამართი სადგური განთავსებულია ყვარლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭიკვანში, ფიზიკური პირის საკუთრებაში არსებულ, 1091 მ² ფართობის მქონე, არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მქონე მიწის ნაკვეთზე (ს/კ: 57.03.59.016.016), საიდანაც 602 მ²-ის ფართობის მქონე ტერიტორიას კომპანია ფლობს იჯარის ხელშეკრულების საფუძველზე. ავტოგასამართი სადგურის განთავსების GPS კოორდინატებია: X – 574483, Y – 4635966; X-574497, Y-4635952; X-574473, Y-4635931; X-574468, Y-4635943. საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი მდებარეობს 100 მეტრის მანძილზე.

2022 წლის 4 აპრილს, გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის უფლებამოსილი თანამშრომლების მიერ, განხორციელდა ავტოგასამართი სადგურის ინსპექტირება, რომლის შედეგადაც დადგინდა, რომ ავტოგასამართი სადგური მოწყობილია 2014 წელს, ხოლო 2021 წლის თებერვლიდან საკუთრებაში გადაეცა ი/მ გოდერძი მათიაშვილს (ხოლო შემდგომში შპს „პრემიუმს“). აღნიშნულ პერიოდში ავტოგასამართი სადგური არ ფუნქციონირებდა თუმცა განხორციელდა ობიექტის რეკონსტრუქცია, კერძოდ ჩამსხმელი დანადგარისა და ნავთობპროდუქტების ავზების შეცვლა (3 მ³ და 5 მ³ მოცულობის მქონე ავზების ნაცვლად განთავსდა ორი ერთეული 22 მ³ მოცულობის ავზი). საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის 79 -ე მუხლის პირველი ნაწილის შესაბამისად 2022 წლის 13 მაისს, შედგა ადმინისტრაციული სამართალდარღვევის შესახებ №069591 ოქმი, რომელიც განსახილველად გადაეგზავნა გურჯაანის რაიონულ სასამართლოს.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ობიექტი წარმოადგენს მოქმედ ავტოგასამართ სადგურს. ტერიტორია მთლიანად მოშანდაკებულია და განთავსებულია სარეზერვუარო პარკი, რომელიც მოიცავს ორ ჰორიზონტალურ დიზელისა და ბენზინის საწვავის ავზს, თითოეულის მოცულობა 22 მ³ (ჯამური მოცულობა 44 მ³). ლითონის რეზერვუარები ნახევრად მიწისქვეშა განლაგებისაა. რეზერვუარების საცავი მოპირკეთებულია წყალგაუმტარი ბეტონის ფენით და მისი მოცულობა შეადგენს 45 მ³ -ს (5,4 x 4,2 x 2). რეზერვუარების სასუნთქი მილების სიმაღლე დაახლოებით 2,5 მ-ია, ხოლო დიამეტრი - 75 მმ. ავტოგასამართი სადგური საწვავით მარაგდება ავტოცისტერნების საშუალებით, რომლებიც განთავსდებიან ავტოცისტერნების ბაქანზე. ავტოტრანსპორტის სამომრად განკუთვნილი ტერიტორია მობეტონებულია. საწარმოო მოედნის ფართობი შეადგენს 43 მ²-ს, რომელიც გადახურულია. მოწყობილია ერთი გასამართი სვეტი ორი პისტოლეტით, ბენზინისა და დიზელისათვის. ავტოგასამართი სადგური ფუნქციონირებს 365 დღე წელიწადში, 12 საათიანი რეჟიმით. წლიურად ხდება 150000 ლიტრი ბენზინისა და 120000 ლიტრი დიზელის მიღება-რეალიზაცია. დასაქმებულთა რაოდენობა შეადგენს 4 ადამიანს.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, არსებული მდგომარეობის გათვალისწინებით, სასმელ-სამეურნეო მიზნით წყალმომარაგება ხორციელდება ბუტილირებული სახით, ხოლო ტექნიკური მიზნით წყლის შემოტანა წარმოებს ავტოცისტერნების მეშვეობით. ამასთან სამომავლოდ დაგეგმილია ობიექტის წყალმომარაგება ადგილობრივი ქსელიდან. ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე წყალარინება ხორციელდება არსებული საასენიზაციო ორმოს მეშვეობით, რომლის დაცლა ხდება პერიოდულად, მუნიციპალიტეტის შესაბამისი სამსახურის მიერ. ტექნიკური მიზნით წყლის დაგროვება ხდება 5 ტონა მოცულობის მქონე ფოლადის ავზში. აღნიშნული წყალი გამოიყენება ავტოგასამართი სადგურის მოედნის მოსარეცხად დღეში 2-ჯერ. წყლის ხარჯი დღის განმავლობაში შეადგენს 14,6 მ³-ს. ავტოგასამართი სადგურის მორეცხვის შედეგად, ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული წყლის შეკრების მიზნით დაგეგმილია მიწისქვეშა წყალგაუმტარი ბეტონის საცავის (ავზი) მოწყობა, რომელსაც დაუკავშირდება ნარეცხი წყლების მიმღები ღარი. საცავის მოცულობა იქნება არანაკლებ 200 ლიტრი. აღნიშნული საცავის დაცლა მოხდება საჭიროებისამებრ და დაბინძურებული წყალი შემდგომი მართვის მიზნით გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიას.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციის ეტაპზე, კერძოდ საწვავის მიღებისას და გაცემისას ადგილი ექნება მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევას. ობიექტის მიერ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებებს წარმოადგენს ნახშირწყალბადები, ხოლო გაფრქვევის წყაროებს ბენზინისა და დიზელის მიღებისა და გაცემის უბნები. სკრინინგის განცხადების თანახმად, ავტოგასამართი სადგურიდან წლის განმავლობაში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების რაოდენობა, ავტოგასამართი სადგურის წარმადობის გათვალისწინებით იქნება უმნიშვნელო და არ გადააჭარბებს კანონმდებლობით დადგენილ ზღვრულად დასაშვებ ნორმებს.

წარმოდგენილი ინფორმაციის მიხედვით, საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაცია არ უკავშირდება ხმაურის წარმოქმნილი დანადგარების გამოყენებას. ავტოგასამართ სადგურზე ხმაურის წარმოქმნა შესაძლებელია მხოლოდ ავტოტრანსპორტის გადაადგილებით საწვავის შემოტანისა და გამართვის დროს. შესაბამისად, ობიექტის ფუნქციონირების შედეგად, ხმაურის გავრცელების კანონმდებლობით დასაშვები დონეების გადაჭარბება არ არის მოსალოდნელი.

დოკუმენტის თანახმად ობიექტის ექსპლუატაციის ეტაპზე წარმოიქმნება საყოფაცხოვრებო და სახიფათო ნარჩენები. წარმოქმნილი ნარჩენები გროვდება სეპარირებულად, სპეციალურ კონტეინერებში. საყოფაცხოვრებო ნარჩენის გატანას უზრუნველყოფს შესაბამისი მუნიციპალური სამსახური ხელშეკრულების საფუძველზე, ხოლო სახიფათო ნარჩენები, მათ შორის ავზების გაწმენდის შედეგად მიღებული ნავთობპროდუქტები (ლექი), დროებით განთავსდება ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე, სპეციალურად გამოყოფილ საცავში და შემდგომი მართვის მიზნით, გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიას.

როგორც უკვე აღინიშნა, ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე დაგეგმილია 0.2 მ³ (200ლიტრი) მოცულობის მქონე, მიწისქვეშა წყალგაუმტარი ბეტონის საცავის (ავზი) მოწყობა. აღნიშნული საცავის მოსაწყობად საჭირო იქნება დაახლოებით 0,21 მ³ მოცულობის გრუნტის ამოღება, რომელიც გამოყენებული იქნება ტერიტორიის მოსაშენდაკებლად.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საპროექტო ტერიტორია არ მდებარეობს ჭარბტენიანი, დაცული და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხის“ სახეობები. ობიექტის მიმდებარედ არ ფიქსირდება არქეოლოგიური და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები. საქმიანობის განხორციელება დაგეგმილია ანთროპოგენური ზემოქმედებით სახეცვლილ გარემოში, რომელიც თავისუფალია მცენარეული საფარისაგან. ობიექტის სიახლოვეს არ არის ცხოველების ბინადრობისათვის ხელსაყრელი პირობები. შესაბამისად, დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში, გარემოს აღნიშნულ კომპონენტებზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, საწარმოს განთავსების ტერიტორიიდან 500 მეტრის რადიუსში მსგავსი პროფილის ობიექტ(ებ)ი არ ფიქსირდება. აღნიშნულიდან გამომდინარე, დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელება არ იქნება დაკავშირებული კუმულაციურ ზემოქმედებასთან.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და გაგზავნილი იქნა ყვარლის მუნიციპალიტეტის მერიაში საინფორმაციო დაფაზე განთავსების მიზნით. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე, საზოგადოების მხრიდან, აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები სააგენტოში არ ყოფილა წარმოდგენილი.

სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ დაგეგმილი საქმიანობის მასშტაბის, სპეციფიკის, საპროექტო პარამეტრების და საქმიანობის განხორციელების ადგილმდებარეობის გათვალისწინებით, გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილისა და 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 ყვარლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭიკანში, შპს „პრემიუმის“ ნავთობპროდუქტების საცავის ექსპლუატაცია **არ დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „პრემიუმი“ 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 „პრემიუმს“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „პრემიუმის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ყვარლის მუნიციპალიტეტის მერიის 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.

თამარ ფიცხელაური



სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო