



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 120/ს
13/03/2023

120-21-4-202303131739



ქ. ბათუმში, ოპიზრების ქ. №10ა-ში შპს „VVG“-ის ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „VVG“-ის მიერ, გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, სსიპ გარემოს ეროვნულ სააგენტოში წარმოდგენილია ქ. ბათუმში, ოპიზრების ქ. №10ა-ში ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობა დაგეგმილია ქ. ბათუმში, ოპიზრების ქ. №10ა-ში, კომპანიის საკუთრებაში არსებული სასარგებლო წიაღისეულის გადამამუშავებელი საწარმოს ტერიტორიის (ს/კ: 05.32.10.225) ნაწილზე (50 მ²). ნავთობპროდუქტების საცავის განთავსების GPS კოორდინატებია: X-219276.1156; Y-4610079.7391. უახლოესი საცხოვრებელი სახლი ნავთობპროდუქტების საცავის განთავსების ადგილიდან დაშორებულია დაახლოებით 86.5 მეტრით.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში გათვალისწინებულია ერთი ერთეული მიწისზედა რეზერვუარის (15 ტონა) მოწყობა, რომელიც განკუთვნილი იქნება დიზელის ტიპის საწვავისთვის. რეზერვუარი დამზადდება 10 მმ სისქის ლითონისგან, რომელიც დაფარული იქნება ანტიკოროზიული საღებავის ორი ფენით და აღიჭურვება სასუნთქი სარქველით (სიმაღლე - 1.5 მ, დიამეტრი - 0.05 მმ). ობიექტზე ასევე განთავსდება ერთი ერთეული საწვავის მარიგებელი სვეტი. რეზერვუარიდან დიზელის საწვავი მილის მეშვეობით მიეწოდება მარიგებელ სვეტს, საიდანაც მოხდება საწვავით ავტოტრანსპორტის გამართვა. ნავთობპროდუქტების საცავის საწვავით მომარაგება განხორციელდება ავტოცისტერნების მეშვეობით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ნავთობპროდუქტების საცავი მოემსახურება კომპანიის კუთვნილ ავტოსატრანსპორტო საშუალებებს. ობიექტზე წლის განმავლობაში გათვალისწინებულია 600 ტონა დიზელის რეალიზაცია. ობიექტის სამუშაო რეჟიმი იქნება წელიწადში 280 დღე, დღე-ღამეში 8 საათი და დასაქმდება 2 ადამიანი.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ნავთობპროდუქტების საცავის ტერიტორიაზე წყლის გამოყენება გათვალისწინებულია სამეურნეო-საყოფაცხოვრებო მიზნებისთვის, რისთვისაც წყალდება გათვალისწინებულია ტერიტორიაზე მოწყობილი ლიცენზირებული ჭაბურღილიდან. ობიექტზე წარმოქმნილი სამეურნეო-ფეკალური ჩამდინარე წყლები შეგროვდება კომპანიის საკუთრებაში არსებული სასარგებლო

წიადისეულის საწარმოს ტერიტორიაზე არსებულ ჰერმეტიკული საასენიზაციო ორმოში, რომლის დაცლა ხდება შესაბამის სამსახურთან გაფორმებული ხელშეკრულების საფუძველზე.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ნავთობპროდუქტების საცავი განთავსებული იქნება მობეტონებული და გადახურული ნაგებობის ქვეშ. ობიექტის ტერიტორიაზე წარმოქმნილი სანიაღვრე წყლები და შემთხვევით დაღვრილი ნავთობპროდუქტები არხის საშუალებით შეიკრიბება ტერიტორიაზე მოსაწყობ ნავთობდამჭერ სალექარში. სალექარში წარმოქმნილი ნარჩენები დროებით დასაწყობდება რეზერვუარში და შემდგომი მართვის მიზნით გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიას.

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, ნავთობპროდუქტების საცავის ფუნქციონირებისას ადგილი ექნება მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევას. ნავთობპროდუქტების საცავის მიერ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებას წარმოადგენს ნავთობპროდუქტების ნახშირწყალბადები, რომელთა მაქსიმალური ინტენსივობები ფიქსირდება ავტოცისტერნებიდან რეზერვუარში ნავთობპროდუქტების მიღებისას და ავტოსატრანსპორტო საშუალებების გამართვისას. აღსანიშნავია, რომ ობიექტის ექსპლუატაციისას წარმოქმნილი გაფრქვევები მცირე მოცულობისაა. შესაბამისად, დაგეგმილი საქმიანობის მცირე მასშტაბის გათვალისწინებით (15 ტონა) ობიექტის ფუნქციონირება არ იქნება დაკავშირებული ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, დაგეგმილი საქმიანობა არ ითვალისწინებს მასშტაბური სამშენებლო სამუშაოების წარმოებას. საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ნავთობპროდუქტების საცავის ექსპლუატაცია არ უკავშირდება ხმაურისა და ვიბრაციის წარმომქმნელი დანადგარების განთავსებას. შესაბამისად, ობიექტის ფუნქციონირების შედეგად, ხმაურისა და ვიბრაციის გავრცელების კანონმდებლობით დასაშვები დონეების გადაჭარბება, უახლოეს საცხოვრებელ სახლთან დაშორების მანძილის (86.5 მეტრი) გათვალისწინებით, არ არის მოსალოდნელი.

სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, დაგეგმილი საქმიანობის ფარგლებში მოსალოდნელია საყოფაცხოვრებო და სახიფათო ნარჩენების წარმოქმნა, რომლებიც შეგროვდება სეპარირებულად. საყოფაცხოვრებო ნარჩენები შეგროვდება სპეციალურ კონტეინერში და გატანილი იქნება მუნიციპალური სამსახურის მიერ, შესაბამისი ხელშეკრულების საფუძველზე, ხოლო სახიფათო ნარჩენები, შემდგომი მართვის მიზნით, გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიას.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, ნავთობპროდუქტების საცავის განთავსების ტერიტორია არ მდებარეობს ჭარბტენიანი, დაცული და ტყით მჭიდროდ დაფარული ტერიტორიების სიახლოვეს, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხის“ სახეობები. ობიექტის მიმდებარედ არ ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები. საქმიანობის განხორციელება დაგეგმილია ანთროპოგენური ზემოქმედების შედეგად სახეცვლილ, არსებული სასარგებლო წიადისეულის (ქვიშა-ხრეშის) გადამამუშავებელი საწარმოს ტერიტორიაზე.

წარმოდგენილი ინფორმაციის მიხედვით, ნავთობპროდუქტების საცავის სიახლოვეს, სხვა მსგავსი პროფილის ობიექტ(ებ)ი არ ფუნქციონირებს, შესაბამისად, დაგეგმილი საქმიანობა არ იქნება დაკავშირებული გარემოზე კუმულაციურ ზემოქმედებასთან.

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

სკრინინგის განცხადების შესწავლით დგინდება, რომ დაგეგმილი საქმიანობის ადგილმდებარეობის, მასშტაბის, სპეციფიკისა და საპროექტო პარამეტრების 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 ქ. ბათუმში, ოპიზრების ქ. №10ა-ში შპს „VVG“-ის ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობასა და ექსპლუატაცია **არ დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „VVG“ 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 „VVG“-ის;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „VVG“-ის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ქ. ბათუმის 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. №6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

თამარ ფიცხელაური



სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო