



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-1087

13/11/2019

ქ. თბილისი

ქ. ქუთაისში შპს „ფენიქს ოილის“ ავტოგასამართი სადგურის (ნავთობპროდუქტების საცავის) მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „ფენიქს ოილის“ მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ქ. ქუთაისში ავტოგასამართი სადგურის (ნავთობპროდუქტების საცავის) მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროექტის სკრინინგის განცხადება.

ავტოგასამართი სადგური მდებარეობს ქ. ქუთაისში, შპს „ფენიქს ოილის“ საკუთრებაში არსებულ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების 745 მ² ფართობის მიწის ნაკვეთზე. ტერიტორიის GPS კოორდინატებია : X-309110; Y-4679700, საკადასტრო კოდი - 03.04.32.956. წარმოდგენილი ინფორმაციის მიხედვით, ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დაშორებულია 100 მეტრით, თუმცა კოორდინატების ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ უახლოესი შენობა-ნაგებობა მდებარეობს 35 მეტრის დაშორებით.

ავტოგასამართი სადგურის მოწყობა გათვალისწინებულია სამი სახის ბენზინის და ორი სახის დიზელის საწვავის რეალიზაციისთვის. რეალიზებული ბენზინის წლიური მაქსიმალური ჯამური რაოდენობა იქნება 2 000 000 ლიტრი, ხოლო დიზელის 1 500 000 ლიტრი. დაგეგმილია ბენზინის და დიზელის საწვავის ჩამოსასხმელი სვეტების და მიწისქვეშა რეზერვუარების მოწყობა შესაბამისი ინფრასტრუქტურით. ავტოგასამართი სადგური იმუშავებს 365 დღე წელიწადში, 24 საათიანი სამუშაო რეჟიმით.

პროექტის მიხედვით ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე მოეწყობა:

- სამი მიწისქვეშა რეზერვუარი, მოცულობით 14,97 მ³, 14,31 მ³ და 15,41მ³. რეზერვუარები აღჭურვილი იქნება სასუნთქი სარქველებით და საწვავის შესავსებ-გასაცემი მილებით.
- საწვავის ჩამოსასხმელი სვეტები, რომლებიც განთავსდება რეზერვუარებიდან 15 მეტრის დაშორებით და რეზერვუარებს დაუკავშირდება პლასტიკის მილებით;
- საოპერატორო შენობა;
- ატმოსფერული ნალექის და დაბინძურებული ნავთობპროდუქტების გამწმენდი ნაგებობა;
- ღია სასაწყობე ფართი;
- ავტოცისტერნების დაცლის პლატფორმა;
- დროებითი სათავსოები.

ავტოგასამართ სადგურზე საწვავის მიღება მოხდება ავტოცისტერნების საშუალებით და ჩაისხმება მიწისქვეშა რეზერვუარებში ტერიტორიაზე განთავსებული შემავსებელი სვეტების მეშვეობით. რეზერვუარებიდან საწვავი მიეწოდება ავტოგასამართ სვეტებს, საიდანაც მოხდება ავტომანქანების ავზებში ჩასხმა.

უსაფრთხოების მიზნით ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორია აღჭურვილია მეხამრიდით, სახანძრო დაფით, ცეცხლმაქრით და სახანძრო ინვენტარით, რომელიც უზრუნველყოფს როგორც ხანძრის პრევენციას, ისე ადამიანის უსაფრთხოებას.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, გათვალისწინებულია წყალმომარაგების და საკანალიზაციო სისტემის მოწყობა. ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირებისას წყალი საწარმოო მიზნებისთვის არ გამოიყენება, მისი გამოყენება მოხდება საყოფაცხოვრებო დანიშნულებით. ტერიტორიაზე წარმოქმნილი სანიაღვრე წყლები მოსალოდნელია დაბინძურდეს ნავთობპროდუქტებით, რომელიც ობიექტზე არსებული არხის საშუალებით გადავა გამწმენდ დანარდგარში, ხოლო გამწმენდის შემდეგ ჩაშვებული იქნება საკანალიზაციო ჭაში.

ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციისას წარმოიქმნება საყოფაცხოვრებო და სახიფათო ნარჩენები. სანიაღვრე წყლების გაწმენდისას ნავთობდამჭერში წარმოქმნილი მასა ამოღების შემდეგ განთავსება-ტრანსპორტირებისთვის გადაეცემა ამ სახის ნარჩენების მართვაზე შესაბამისი უფლებამოსილების მქონე ორგანიზაციას.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ატმოსფერულ ჰაერში გაიფრქვევა ნავთობპროდუქტების ნახშირწყალბადი, რომლის მაქსიმალური ინტენსივობა ფიქსირდება საწვავის მიღების და გაცემის დროს.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციით დგინდება, რომ ავტოგასამართი სადგურის მუშაობის პროცესში ხმაურის გავრცელების დონეების გადაჭარბება არ არის მოსალოდნელი.

ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირებისას კუმულაციური ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი, რადგან მის სიახლოვეს ანალოგიური ტიპის ავტოგასამართი სადგური არ ფიქსირდება.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საპროექტო ტერიტორიაზე არ არის წარმოდგენილი მრავალწლიანი მცენარეები, არ ფიქსირდება ცხოველთა სახეობები. ტერიტორიის შემოგარენში და მის სიახლოვეს არ არის ჭარბტენიანი ადგილები.

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

აღსანიშნავია, რომ „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ თანახმად, სკრინინგის პროცედურას ექვემდებარება საცავების მოწყობა, რომელიც ავტოგასამართი სადგურების შემთხვევაში წარმოადგენს მხოლოდ საწვავის რეალიზაციასთან დაკავშირებული ინფრასტრუქტურის ნაწილს ავტოგასამართი სადგურების შეუფერხებელი ფუნქციონირებისთვის განკუთვნილი საწვავის სამარაგო რეზერვუარები და მისგან წარმოქმნილი გაფრქვევები ძირითადად მცირე მოცულობისაა.

გარდა ამისა, ბენზინის და დიზელის შესანახი რეზერვუარები განთავსებულია მიწის ზედაპირის ქვეშ, რაც ამცირებს მასზე გარემო ფაქტორების (მზის გამოსხივება, ტემპერატურა და ა.შ) უარყოფითი ზემოქმედების რისკს. ასევე, ზღუდავს გაფრქვევათა შორ მანძილზე გავრცელების საფრთხეს. აღნიშნულიდან გამომდინარე, გაფრქვევები ლოკალიზებულია ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე და იშვიათად სცილდება სადგურის განთავსების ტერიტორიის საზღვრებს.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის, ამავე კოდექსის II დანართის 6 პუნქტის 6,3 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ შპს „ფენიქს ოილის“ ავტოგასამართი სადგურის (ნათობპროდუქტების საცავის) მოწყობა და ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „ფენიქს ოილი“ ვალდებულია საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „ფენიქს ოილს“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ფენიქს ოილის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ქუთაისის 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