



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-248

19/03/2019

ქ. თბილისი

ქ. დმანისში, ინდ. მეწარმე “რაფაელ ვეზიროვის” ავტოგასამართი სადგურის (ნავთობპროდუქტების საცავის) მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

ინდ. მეწარმე “რაფაელ ვეზიროვის” მიერ გზშ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ავტოგასამართი სადგურის (ნავთობპროდუქტების საცავის) მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროექტის სკრინინგის განცხადება.

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ქ. დმანისში, 9 აპრილის ქუჩა 139-ში. რაფაელ ვეზიროვის საკუთრებაში არსებულ არასასოფლო სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე. საკადასტრო კოდი: 82.01.41.189; GPS კოორდინატები: X - 432256.00; Y - 4575866.00. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ავტოგასამართი სადგურიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი მდებარეობს 80 მეტრში, თუმცა კოორდინატების ელექტრონულად გადამოწმების შედეგად დადგინდა, რომ უახლოესი საცხოვრებელი სახლი საპროექტო ტერიტორიიდან დაშორებულია დაახლოებით 45 მეტრით.

საპროექტო ტერიტორიაზე აშენებულია ავტოგასამართი სადგურისთვის საჭირო ნაგებობები შესაბამისი ინფრასტრუქტურული ელემენტებით. პროექტი ითვალისწინებს დაუსრულებელი შენობა-ნაგებობების დასრულებას და რეკონსტრუქციას, უკვე არსებული სარეზერვუარო პარკის რეკონსტრუქციას, ბეტონის კედლების მოწყობას და რეზერვუარებს შორის არსებული სივრცის ინერტული მასალით შევსებას, ასევე მოსაწყობია მილგაყვანილობა და საწვავის ჩამოსასხმელი სვეტები. საპროექტო ტერიტორიაზე განთავსებული იქნება სამი მიწისქვეშა რეზერვუარი. დიზელის საწვავისთვის გამოყენებული იქნება ორი 20 მ³ (ჯამში 40 მ³) მოცულობის რეზერვუარი, ხოლო ერთი 18 მ³ მოცულობის რეზერვუარის გამოყენება მოხდება ბენზინის საწვავის შესანახად.

დღე-ღამეში დაგეგმილია 4 მ³ საწვავის რეალიზაცია. სარეალიზაციო საწვავის წლიური მაქსიმალური რაოდენობაა 1430 მ³, საიდანაც 700 მ³ იქნება დიზელი, ხოლო 730 მ³ ბენზინი.

ავტოგასამართ სადგურზე საწვავის მიღება მოხდება ავტოცისტერნების საშუალებით. მიღებული საწვავი განთავსდება მიწისქვეშა რეზერვუარებში, საიდანაც მიეწოდება ჩამოსასხმელ სვეტებს. რეზერვუარების სასუნთქი სარქველების სიმაღლე იქნება 3 მეტრი, დიამეტრი 0.05 მ. რეზერვუარები დაფარული იქნება ანტიკოროზიული ნივთიერებებით.

ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე წყლის გამოყენება მოხდება საყოფაცხოვრებო დანიშნულებით და სახანძრო უსაფრთხოებისთვის. საწარმოო მიზნებისთვის წყლის გამოყენება არ არის დაგეგმილი. ობიექტზე მოეწყობა წყალმომარაგების სისტემა და საკანალიზაციო შიდა ქსელი. წყალმომარაგება მოხდება ქ. დმანისის წყალმომარაგების სისტემიდან. ავტოგასამართის საკანალიზაციო შიდა ქსელი მიერთებული იქნება ქ. დმანისის საკანალიზაციო სისტემაზე.

ავტოგასამართი სადგური აღჭურვილი იქნება ხანძარსაწინააღმდეგო ინვენტარით, ასევე დაგეგმილია 10 მ³ მოცულობის წყლის რეზერვუარის განთავსება სახანძრო უსაფრთხოებისთვის.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით ავტოგასამართი სადგურის სვეტები მოეწყობა გადახურული ფარდულის ტიპის შენობაში, რაც შეამცირებს სანიაღვრე წყლების ნავთობპროდუქტებით დაბინძურების რისკს. ობიექტის ტერიტორია ამჟამად მომანდაკებულია ხრემით და საჭიროებს მობეტონებას, რადგან ნავთობპროდუქტების დაღვრის შემთხვევაში არ მოხდეს ნიადაგისა და გრუნტის წყლების დაბინძურება. ავტოგასამართი სადგურის ტერიტორიაზე არ არის წარმოდგენილი ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა. მიწის სამუშაოების ჩატარებისას მიწის ნაყოფიერი ფენის არსებობის შემთხვევაში მოხდება მისი მოხსნა და დასაწყობება კანონმდებლობის შესაბამისად.

ავტოგასამართ სადგურზე ავტომანქანების გამართვის და სხვა გაუთვალისწინებელი შემთხვევების დროს მოედანზე შემთხვევით დაღვრილი ნავთობპროდუქტები მოხვდება გასაცემი სვეტების მოედნის გარე პერიმეტრზე მოწყობილ არხებში, რომელიც შეერთებული იქნება მიწისქვეშა ავზთან. დაღვრილი ნავთობპროდუქტების გარკვეული რაოდენობის ამოღება მოხდება მიწისქვეშა ავზიდან, ხოლო ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული შლამი შემდგომი მართვის მიზნით გადაეცემა ამ სახის ნარჩენების მართვაზე შესაბამისი ნებართვის მქონე ორგანიზაციას.

ავტოგასამართი სადგურის სამშენებლო სამუშაოების პერიოდში მოსალოდნელია უმნიშვნელო რაოდენობით სამშენებლო მასალების ნარჩენების წარმოქმნა. ავტოგასამართი სადგურის ექსპლუატაციის დროს მოსალოდნელია წელიწადში 2.5 მ³ რაოდენობის საყოფაცხოვრებო ნარჩენების წარმოქმნა. სახიფათო ნარჩენების (წარმოქმნის შემთხვევაში) მართვა განხორციელდება კანონმდებლობით დადგენილი მოთხოვნების გათვალისწინებით. ობიექტზე დაგეგმილია სტიკერებიანი ნაგვის ურნების განთავსება ნარჩენების სეპარირებულად განთავსებისთვის.

ობიექტზე საწვავის მიღების, შენახვისა და რეალიზაციის დროს მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერში ემისიების გავრცელება, ნახშირწყალბადების გაფრქვევის სახით.

ავტოგასამართ სადგურზე არ არის გათვალისწინებული ხმაურის წარმომქმნელი დანადგარების გამოყენება. ობიექტზე ხმაურის წარმოქმნა მოსალოდნელია ავტოტრანსპორტით საწვავის შემოტანის, შენახვისა და ავტომობილების გამართვის დროს.

საპროექტო ტერიტორიის სიახლოვეს არ მდებარეობს ჭარბტენიანი, ტყით დაფარული და დაცულ ტერიტორიები, ასევე მიმდებარე ტერიტორიაზე არ არის წარმოდგენილი

მრავალწლოვანი ხე-მცენარეები და არც წითელი ნუსხის სახეობები. დაგეგმილი საქმიანობის ადგილმდებარეობის, სპეციფიკისა და მასშტაბის გათვალისწინებით კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადების და საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე ავტოგასამართი სადგურის (ნავთობპროდუქტების საცავის) მოწყობა და ექსპლუატაცია გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას არ გამოიწვევს.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ინდ. მეწარმე “რაფაელ ვეზიროვის” ავტოგასამართი სადგურის (ნავთობპროდუქტების საცავების) მოწყობა და ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ინდ. მეწარმე “რაფაელ ვეზიროვი” 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 ინდ. მეწარმე “რაფაელ ვეზიროვს”;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს ინდ. მეწარმე “რაფაელ ვეზიროვის” მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და დმანისის 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