



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-166

20/03/2018

ქ. თბილისი

შპს „იბეროილი“-ს 6050მ³ (50000ტ. წლიური ტვირთბრუნვით) ნავთობბაზის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის შესახებ

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს სსიპ ტექნიკური და სამშენებლო ზედამხედველობის სააგენტოს მიერ, წარმოდგენილია, ქ. თბილისში შპს „იბეროილი“-ს 6050მ³ (50000ტ. წლიური ტვირთბრუნვით) ნავთობბაზის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში. წარმოდგენილი განცხადებითა და თანდართული დოკუმენტაციით დგინდება შემდეგი:

პროექტის მიხედვით, შპს „იბეროილი“-ს 6050 მ³ ტევადობის (50000 ტ. წლიური ტვირთბრუნვით) ნავთობბაზა მდებარეობს ქ. თბილისში, ი. იუმაშვილის ქუჩის მარჯვენა მხარეს რკინიგზის ხიდის მიმდებარედ და წყალკანალის საწყობს შორის ს/კ 01.19.26.004.244 რომელიც გათვალისწინებულია ნავთობპროდუქტების მიღება შენახვისთვის და გაცემა რეალიზაციისათვის. საპროექტო ტერიტორიის ფართობია 6778მ² საწარმოდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი დაშორებულია დაახლოებით 240 მ.

ნავთობბაზის პარკში იგეგმება 4 ცალი ნავთობპროდუქტების რეზერვუარისა და ერთი ცალი სახანძრო დანიშნულების წყლის რეზერვუარის მშენებლობა. ნავთობპროდუქტების რეზერვუარის ჯამური მოცულობა იქნება 6050მ³. საპროექტო ტერიტორიაზე არსებობს ავტომანქანების შესასვლელი გზა და რკინიგზის ჩიხი რომელიც ძირითადი სარეზერვუარო პარკიდან დაშორებულია 10 მეტრით. საწარმოს ტერიტორიაზე დამატებით მოეწყობა შიგა სანიადვრე კანალიზაციის სისტემა, რომელშიც სარეზერვუარო პარკიდან და მიღება-გაცემის ადგილებიდან წარმოქმნილი ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული წყლები მოხვდება. აღნიშნული წყლების შეკრება მოხდება ნავთობდამჭერში და შემდეგ არხის მეშვეობით ჩაშვებული იქნება ქ.თბილისის კანალიზაციაში.

ნავთობპროდუქტების წლიური ბრუნვა იქნება 50000ტ, 30000ტ დიზელის საწვავი და 20000ტ ბენზინი. ნავთობპროდუქტების სარეზერვუარო პარკი, რომელიც შედგება 4 ცალი ვერტიკალური რეზერვუარისგან, იქნება მიწისზედა განლაგების და მათი ჯამური მოცულობა შეადგენს 6050მ³ (ისინი დაიდგმება რკინაბეტონის საძირკველზე. მოშანდაკებული ზედაპირიდან 50 სმ-ის სიმაღლეზე). ყველა რეზერვუარი აღჭურვილი იქნება სასუნთქი კლაპანებით. რეზერვუარების დაცვის მიზნით, წნევის არანორმირებული მომატებისას გამოყენებული იქნება ზამბარიანი სარქველები და ჩამკეტ-დამცავი მოწყობილობები, რომელიც უზრუნველყოფს რეზერვუარის ექსპლუატაციის უსაფრთხოებას აირის მომატებული წნევის პირობებში. კერძოდ დასაშვებ

მუშა წნევაზე გადაჭარბებისას დამცავი სარქველი ავტომატურად იღება და აფრქვევს აირის საჭირო რაოდენობას.

წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში განხილულია საწარმოო ობიექტის განთავსების ტერიტორიის ეკოლოგიური მდგომარეობა, კლიმატურ-მეტეოროლოგიური, გეოლოგიური და სეისმური პირობები. ბიომრავალფეროვნების მხრივ, ნავთობბაზის საპროექტო ტერიტორიაზე და მის მიმდებარედ ბუნებრივი მცენარეულობა პრაქტიკულად არ არის წარმოდგენილი.

გეომორფოლოგიური თვალსაზრისით გამოკვლეული ტერიტორია მოიცავს ქვემო ქართლის დაბლობის ჩრდილო-აღმოსავლეთ ნაწილს და მდებარეობს მდ. მტკვრის მარცხენა ტერასირებულ ნაპირეთში, მკვეთრად გამოხატული აკუმულაციური ფორმების ფართო გავრცელებით. დაბლობის ჩამოყალიბება ხდებოდა მდ.მტკვრის ეროზიული მოქმედებით და ალუვიური ნალექების აკუმულაციით სხვადასხვა სიმაღლეებზე.

წყლის მომარაგება ხდება ქ. თბილისის კომუნალური წყალსადენიდან. სამეურნეო-ფეკალური წყლების ჩაშვება ხდება ქ.თბილისის საკანალიზაციო სისტემაში.

მოქმედი ჰაერდაცვითი კანონმდებლობის შესაბამისად, შემუშავებული და გარემოსდაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროსთან არის შეთანხმებული „ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტი“

აღნიშნული გზშ-ს ანგარიში განიხილეს შესაბამისმა ექსპერტებმა გარემოსდაცვითი შეფასების სხვადასხვა მიმართულებით (ჰაერის, ნარჩენების, ბიომრავალფეროვნების, წყლის, მიწის), რომელთა დასკვნების შეჯერებისა და წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შეფასების ასევე გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის 48-ე მუხლის პირველი ნაწილის საფუძველზე.

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. დამტკიცდეს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება №12; 07.03.2018 და მიენიჭოს საქმიანობის განხორციელების უფლება, შპს „იბეროილი“-ს 6050მ³ (50000ტ. წლიური ტვირთბრუნვით) ნავთობბაზის მშენებლობასა და ექსპლუატაციაზე;
2. ბრძანების პირველი პუნქტით გათვალისწინებული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება გაიცემა განუსაზღვრელი ვადით;
3. შპს „იბეროილი“-მა საქმიანობა განახორციელოს აღნიშნული გადაწყვეტილებით (№12; 07.03.2018) გათვალისწინებული შემდეგი პირობების დაცვით:
 - 3.1 საქმიანობის განხორციელება უზრუნველყოს წარმოდგენილი გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, გზშ-ს ანგარიშში წარმოდგენილი ტექნოლოგიური სქემის, გარემოზე მოსალოდნელი ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებების, გარემოსდაცვითი მონიტორინგის და ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმების შესაბამისად;
 - 3.2 საქმიანობის განხორციელებისას უზრუნველყოს საქართველოს კანონი „ნარჩენების მართვის კოდექსი“-სა და მისგან გამომდინარე კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტების მოთხოვნების და ვალდებულებების დაცვა;
 - 3.3 სამუშაო პროცესების განხორციელება უზრუნველყოს ისე, რომ გამოირიცხოს ნარჩენების გავრცელება საწარმოს მიმდებარე ტერიტორიაზე;
 - 3.4 სახიფათო ნარჩენების დროებითი შენახვის ობიექტის მოწყობა და სახიფათო ნარჩენების დროებითი განთავსება უზრუნველყოს „სახიფათო ნარჩენების შეგროვებისა და დამუშავების სპეციალური მოთხოვნების შესახებ ტექნიკური

- რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 29 მარტის N145 დადგენილებით გათვალისწინებული მოთხოვნების და ვალდებულებების შესაბამისად;
- 3.5 იმ შემთხვევაში თუ ნარჩენები განკუთვლილია განთავსებისათვის მათი დროებითი შენახვა უნდა მოხდეს 1 წელზე ნაკლები დროით, ხოლო ნარჩენები განკუთვნილია აღდგენისათვის 3 წელზე ნაკლები დროით;
- 3.6 საქმიანობის განხორციელებისას გათვალისწინოს საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N65 დადგენილებით დამტკიცებული „ნავთობის ბაზების უსაფრთხო ექსპლუატაციის შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის“ მოთხოვნები
- 3.7 გაუთვალისწინებელი შემთხვევების (მაგ:სატრანსპორტო საშუალების ან/და დანადგარის არასწორი მართვა, სხვადასხვა სამუშაოების შესრულებისას უსაფრთხოების მოთხოვნების იგნორირება და ა.შ) მოხდენის ალბათობისას დეტალურად უნდა იქნას გაწერილი დაბინძურების რისკის გავრცელების პრევენციის ზომები;
- 3.8 კომპანიამ 3 თვის ვადაში სამინისტროში წარმოადგინოს ნარჩენების მართვის კოდექსისა და საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის 2015 წლის 4 აგვისტოს N211 ბრძანებით დამტკიცებული კომპანიის ნარჩენების მართვის გეგმის განხილვისა და შეთანხმების წესის ვალდებულებებისა და მოთხოვნების შესაბამისად შედგენილი კომპანიის ნარჩენების მართვის გეგმა.
- 3.9 უზრუნველყოს “ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტში“ წარმოდგენილი გამოყოფის და გაფრქვევის წყაროების პარამეტრების დაცვა და, შესაბამისად, დადგენილი ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების შესრულება;
- 3.10 უზრუნველყოს მონიტორინგის წარმოება როგორც საწარმოს ტერიტორიაზე კანონმდებლობით დადგენილი წესით, ისე გაბნევის ანგარიშში მოყვანილ საანგარიშო წერტილებში (#1 (240; 0), #2 (-240; 0), #3 (0; 240), #4 (0; -240).
- 3.11 სარეზერვუარო პარკისა და ნავთობპროდუქტების მიღება-გაცემის ტერიტორიებზე წარმოქმნილი ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული სანიაღვრე წყლების ნავთობდამჭერში გაწმენდის შემდეგ, არხსა და ქ. თბილისის სანიაღვრე კანალიზაციაში ჩაშვებამდე უზრუნველყოს 2 თვეში ერთხელ ნავთობპროდუქტების შემცველობაზე გაზომვების წარმოება.
- 3.12 რეზერვუარების ნავთობპროდუქტებით შევსების პროცესში უზრუნველყოს ნავთობბაზიდან უახლოესი დასახლების მიმდებარე ტერიტორიაზე ხმაურის დონისა და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების კონცენტრაციების გაზომვების წარმოება და დადგენილი ნორმების გადაჭარბების შემთხვევაში შესაბამისი შემარბილებელი ზომების გატარება;
- 3.13 საქმიანობის შეწყვეტის შემთხვევაში, უზრუნველყოს გარემოს წინანდელ მდგომარეობამდე აღდგენის გზებისა და საშუალებების განსაზღვრა და შესაბამისი პროექტის გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროში წარმოდგენა;

3.14 გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების სხვა პირზე გადაცემის შემთხვევაში გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გადაცემა განახორციელოს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ დადგენილი წესით.

4. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „იბეროილ-ს“;
5. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „იბეროილი“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
6. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ადმინისტრაციულ ორგანოში-საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროყვას ქუჩა N7) ან 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