



N 14045/01  
29/12/2021

14045-01-2-202112291833



შპს „პეტროკას ფიუელ სერვისიზ ჯორჯიას“  
მის: ქ. თბილისი, ი. ჭავჭავაძის გამზირი, N34, სართული 6  
ელ.ფოსტა: [n.dorokashvili@gulfaviation.ge](mailto:n.dorokashvili@gulfaviation.ge)

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრომ განიხილა თქვენ მიერ 2021 წლის 17 ნოემბერს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით წარმოდგენილი განცხადება (N20656), რომელიც ეხება ქ. თბილისში შპს „პეტროკას ფიუელ სერვისიზ ჯორჯიას“ ნავთობბაზის ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებას.

გაცნობებთ, რომ წარმოდგენილ გზშ-ის ანგარიშში დაზუსტებას და კორექტირებას საჭიროებს საქმიანობასთან დაკავშირებული შემდეგი საკითხები:

- გზშ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ ობიექტზე განთავსებულია „ნავთობდამჭერი სეპარატორები და ნავთობიანი, ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობა“. ამასთან, დოკუმენტის 3.11.2 ქვეთავში წარმოდგენილია ჩამდინარე წყლების გაწმენდისთვის განკუთვნილი **დანადგარის** აღწერა, ნავთობპროდუქტებიანი წყლის სეპარატორის სქემატური ნახაზი და ასევე აღნიშნულია, რომ **ნავთობდამჭერი დანადგარი წარმოადგენს რკინაბეტონის ნაგებობას**. შესაბამისად, წარმოდგენილი დოკუმენტიდან გაუგებარია წარმოადგენს თუ არა აღნიშნული სეპარატორები და გამწმენდი დანადგარი განცალკევებულ ობიექტებს თუ ერთი ობიექტის შემადგენელ ნაწილს. აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას; ამასთან, დოკუმენტის მე-7 თავიდან დგინდება, რომ ობიექტის ტერიტორიაზე განთავსებულია ორი ნავთობდამჭერი დანადგარი, თუმცა გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილია მხოლოდ ერთი დანადგარის მონაცემები; ამასთან, დოკუმენტს თანდართულ გენგეგმაზე გამწმენდი ნაგებობები დატანილი არ არის;
- გზშ-ის ანგარიშის თანახმად, „გამწმენდ ნაგებობაში გაწმენდილი წყლის ჩაშვება ხდება საკანალიზაციო ქსელში, ხოლო დარჩენილი **ცხიმები** ასევე გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე ორგანიზაციას.“ დაზუსტებას საჭიროებს გამწმენდ ნაგებობაში წარმოქმნილი ცხიმების საკითხი;
- დოკუმენტის თანახმად, ობიექტის ტერიტორიაზე მოწყობილია **ლოკალური სალექარები**. გარდა ამისა, დოკუმენტში აღნიშნულია, რომ „ატმოსფერული ნალექები შეგროვდება და გაიწმინდება საწარმოს ტერიტორიაზე განთავსებულ **სალექარში**“. შესაბამისად, გზშ-ის ანგარიშში დაზუსტებას საჭიროებს, საპროექტო ტერიტორიაზე არსებული სალექარების რაოდენობა, პარამეტრები და წარმადობა; დოკუმენტის დართულ გენგეგმაზე (ასევე გენგეგმაზე მასზე მავნე ნივთიერებათა

გაფრქვევის წყაროების ჩვენებით) სალექარები, ნავთობდამჭერები წარმოდგენილი უნდა იყოს შესაბამისი აღნიშვნით; ამასთან, გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილ ნარჩენების მართვის გეგმაში მითითებულია, რომ საწარმოო სახიფათო ნარჩენებიდან შეიძლება წარმოიქმნას „ნავთობდამჭერის გასუფთავებისას წარმოქმნილი ნავთობშლამები“, ხოლო „ნავთობით დაბინძურებული თხევადი ნარჩენებიდან აღსანიშნავია ნავთობდამჭერებში დაგროვილი ლექი და ლამი“, დაზუსტებას საჭიროებს ნავთობდამჭერებისა და სალექარების რაოდენობა;

- გზმ-ის ანგარიშში, 29-ე გვერდზე აღნიშნულია, რომ „საწარმოს ტერიტორიის ის ფართობი, სადაც მოხდება სანიაღვრე წყლების შეგროვება მოცემული საწარმოსთვის 14000 მ<sup>2</sup>-ია ანუ, 0,14 ჰა“ - აღნიშნული ჩანაწერი საჭიროებს კორექტირებას;
- რეზერვუარების სქემები და სეპარატორის სქემატური ნახაზის ლეგენდა წარმოდგენილია რუსულ და ინგლისურ ენებზე, აღნიშნული სქემები წარმოდგენილი უნდა იყოს სახელმწიფო ენაზე;
- წარმოდგენილ დოკუმენტში სათანადოდ არ არის განხილული პროექტის ალტერნატივები, მათ შორის, უმოქმედობის (ნულოვანი) ალტერნატივა, რომელიც გულისხმობს საქმიანობის განუხორციელებლობის შემთხვევაში გარემოს არსებული მდგომარეობის ბუნებრივად განვითარების აღწერას, რომლის შეფასებაც შესაძლებელია არსებული ინფორმაციის გამოყენებით და მეცნიერულ ცოდნაზე დაყრდნობით. გარდა ამისა არაქმედების ალტერნატივის ქვეთავში აღნიშნულია, რომ „საწარმოს საქმიანობის შეწყვეტის შემთხვევაში გასათვალისწინებელია რიგი გარემოსდაცვითი ზემოქმედებები, რომელიც გაცილებით დიდი მასშტაბის იქნება“, რაც არ წარმოადგენს უმოქმედობის (ნულოვანი) ალტერნატივას და საჭიროებს დაზუსტებას.
- დოკუმენტში წარმოდგენილ თავში: „ზოგადი ინფორმაცია დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების ადგილის შესახებ“ წარმოდგენილია ზოგადად ქ. თბილისთან დაკავშირებული მონაცემები, ხოლო უშუალოდ საქმიანობის განხორციელების ტერიტორიასთან დაკავშირებით ინფორმაცია წარმოდგენილი არ არის;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, „საწარმოს განთავსების 500 მეტრიან რადიუსის ზოლში ანალოგიური ტიპის საწარმოები განთავსებული არ არის“, მონაცემების ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ საპროექტო ტერიტორიას ჩრდილოეთით ესაზღვრება შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯიას“ კუთვნილი ნაკვეთი, რომელზეც ფიქსირდება ნავთობპროდუქტების საცავები, აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას და შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯიას“ ობიექტი გზმ-ის ანგარიშში გათვალისწინებას;
- გაფრქვევის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ საწვავის მიღება ხდება 70 მ<sup>3</sup> სიმძლავრის ტუმბოთი, თუმცა, დოკუმენტის შესავალი ნაწილის თანახმად, რეზერვუარების შესავსები მიმღები სატუმბი სადგური აღჭურვილია ოთხი: 50მ<sup>3</sup>/სთ (სარეზერვო), 70მ<sup>3</sup>/სთ, 70მ<sup>3</sup>/სთ და 50მ<sup>3</sup>/სთ (სარეზერვო) ტუმბოთი, შესაბამისად, დაზუსტებას საჭიროებს 50 მ<sup>3</sup>/სთ წარმადობის ტუმბოების ფუნქცია და სტატუსი;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, დანართის სახით წარმოდგენილია 2020 წლის წლიური გაზომვის (მონიტორინგის) შედეგები, რაც დოკუმენტაციის ელექტრონულ ვერსიას თან არ ერთვის.
- გზმ-ის ანგარიშზე დართულ საექსპერტო დასკვნაში (დანართი 11) აღნიშნულია, რომ „AVGAZ და JET - B საწვავისთვის აუცილებელია P/V (წ.ი წნევისა და ვაკუუმის) სასუნთქი სარქველების მოწყობა, რომლებიც საქართველოში დამკვეთი არ არის“. წარმოდგენილი უნდა იყოს აღნიშნულის დამადასტურებელი შესაბამისი დოკუმენტი/ნორმა.

დამატებით გაცნობებთ, რომ როგორც ინფორმაციის ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, N01.19.26.002.038 საკადასტრო კოდით რეგისტრირებულ მიწის ნაკვეთზე „დედაქალაქის მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დადგენილებით დამტკიცებული ძირითადი ზონირების რუკით ვრცელდება სხვადასხვა კატეგორიის შეზღუდვის ზონები. შესაბამისად, აღნიშნულ ტერიტორიაზე საქმიანობის განხორციელება საჭიროებს თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიასთან შეთანხმებას და შესაბამისი ინფორმაციის სამინისტროში წარმოდგენას.

სამინისტრო კანონმდებლობის შესაბამისად, გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს ზემოაღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ განსაზღვრული სრულყოფილი დოკუმენტაციის სამინისტროში წარმოდგენის შემდეგ.

ნინო თანდილაშვილი

მინისტრის მოადგილე

