



საქართველო GEORGIA

გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის
სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL
PROTECTION AND AGRICULTURE
OF GEORGIA

N 8198/01
26/08/2020

8198-01-2-202008261924



შპს „ჯი პი პის“

მის: ქ. თბილისი, ვაკე-საბურთალოს რაიონი,
კოსტავას ქ. N47/57

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრომ განიხილა თქვენი 2020 წლის 11 აგვისტოს N12603 წერილი, რომელიც ეხება კასპის მუნიციპალიტეტში, შპს „ჯი პი პის“ მეფრინველეობის ფერმის, ფრინველის სასაკლავოს და ინსინერატორის მოწყობისა და ექსპლუატაციის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშს და გაცნობებით, რომ წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშში არ არის მოცემული და დაზუსტებას საჭიროებს შემდეგი ინფორმაცია:

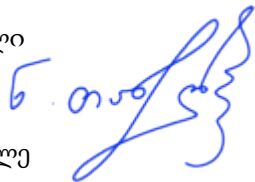
- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ საპროექტო ინსინერატორის წარმადობა არის 80-120 კგ/სთ-ში, მაგრამ არ არის ინფორმაცია ინსინერატორის სამუშაო რეჟიმთან დაკავშირებით, რაც საჭიროებს დაზუსტებას;
- მეფრინველეობის ფერმის და ფრინველთა სასაკლავოს ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტებში და გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იქნას აირმტვერდამჭერი მოწყობილობის ძირითადი მახასიათებელი პარამეტრები;
- მეფრინველეობის ფერმის და ფრინველთა სასაკლავოს ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტების N6.3 ცხრილებში დაზუსტებას საჭიროებს მავნე ნივთიერებათა კონცენტრაციის მნიშვნელობები გაწმენდამდე და გაწმენდის შემდეგ. ამასთან, ამავე ცხრილში აირმტვერდამჭერი მოწყობილობის გაწმენდის ხარისხი წარმოდგენილი უნდა იქნას პროცენტებში;
- მეფრინველეობის ფერმის გ-1-გ-8 და ფრინველთა სასაკლავოს გ-2 გაფრქვევის წყაროების საანგარიშო ნაწილში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების რაოდენობის ანგარიში უნდა განხორციელდეს აირმტვერდამჭერი მოწყობილობის გათვალისწინებით და აღნიშნული ინფორმაცია აისახოს მეფრინველეობის ფერმისა და ფრინველთა სასაკლავოს ზდგ-ის ნორმების პროექტებში და გზმ-ის ანგარიშში;
- ფრინველთა სასაკლავოს ზდგ-ის ნორმების პროექტში არ არის მითითებული სანიაღვრე ჩამდინარე წყლების გაწმენდისთვის დაგეგმილი სალექარის პარამეტრები (სიგრძე, სიგანე, სიმაღლე). ასევე არ არის მითითებული სალექარის გაწმენდის ეფექტურობა და ჩამდინარე სანიაღვრე წყლების ნავთობპროდუქტებით დაბინძურების პოტენციური წყაროები;

- ფრინველთა სასაკლავოს ზღრ-ის ნორმების პროექტში დასაბუთებას საჭიროებს ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების ნორმად გაწმენდის ეფექტურობის მიღება;
- გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იქნეს მეფრინველეობის ფერმაში ბიოლოგიურ გამწმენდ ნაგებობაში გაწმენდილი სამეურნეო-ფეკალური წყლის ჩაშვებისთვის გათვალისწინებული მშთანმთქმელი ჭის დეტალური აღწერა (თავისი ნახაზით);
- გზმ-ის ანგარიშისა და ფრინველთა სასაკლავოს ზღრ-ის ნორმების პროექტის გარკვეულ თავებში აღნიშნულია, რომ სასაკლავოს ტერიტორიიდან გაწმენდილი წყალი ჩაშვება მდ. ქსოვრისხევში, ხოლო გარკვეულ თავებში აღნიშნულია, რომ ჩაშვება მოხდება მშრალ ხევში მდ. კაზარიანთხევში. ტერიტორიის ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დადგინდა, რომ მდინარის სახელწოდებაა კაზარიანთხევი. შესაბამისად, დაზუსტებას საჭიროებს გაწმენდილი ჩამდინარე წყლის მიმღები ობიექტის სახელწოდება;
- გზმ-ის ანგარიშში არ არის წარმოდგენილი ინსინერაციის მიზნით გათვალისწინებული (ცხოველური ნარჩენების) ნარჩენების კოდი და დასახელება „სახეობებისა და მახასიათებლების მიხედვით ნარჩენების ნუსხის განსაზღვრისა და კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 17 აგვისტოს N426 დადგენილების შესაბამისად; ამასთან არ არის წარმოდგენილი ნარჩენების (ინსინერაციის ეტაპზე) განთავსების ოპერაციის კოდი და აღწერილობა, „ნარჩენების მართვის კოდექსის“ II დანართის შესაბამისად.

დამატებით გაცნობებთ, რომ შპს „ჯი პი პის“ მიერ წარმოდგენილი გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში, ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების ნორმების პროექტი და მეფრინველეობის ფერმის და ფრინველთა სასაკლავოს ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტები, უნდა იყოს ერთმანეთთან შესაბამისობაში.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სამინისტრო კანონმდებლობის შესაბამისად, გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს ზემოაღნიშნული საკითხების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ დადგენილი სრულყოფილი დოკუმენტაციის სამინისტროში წარმოდგენის შემდეგ.

ნინო თანდილაშვილი



მინისტრის მოადგილე

