



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060108208528116

ბრძანება Nი-169

ქ. თბილისი

30 / მარტი / 2016 წ.

ფინანსთა სამინისტროს სსიპ შემოსავლების სამსახურის ნარჩენების განთავსების (უვარგისის კვების პროდუქტებისა და ფარმაცევტული ნარჩენების ინსინერაცია) საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის გაცემის შესახებ

„ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 24 მუხლის მე-4 პუნქტისა და „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-4 მუხლის პირველი პუნქტის „ვ“ ქვეპუნქტის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. გაიცეს გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა ფინანსთა სამინისტროს სსიპ შემოსავლების სამსახურზე გარდაბნის მუნიციპალიტეტის სოფ. მარტყოფში გეზ-ის „თბილისის“ ტერიტორიაზე ნარჩენების განთავსების (უვარგისის კვების პროდუქტებისა და ფარმაცევტული ნარჩენების ინსინერაცია) საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე;
2. ნებართვა გაიცეს განუსაზღვრელი ვადით;
3. ფინანსთა სამინისტროს სსიპ შემოსავლების სამსახურმა უზრუნველყოს ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნით (#15; 25.03.2016) გათვალისწინებული სანებართვო პირობების შესრულება;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს ფინანსთა სამინისტროს სსიპ შემოსავლების სამსახურის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. 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.

მინისტრი

გიგლა აგულაშვილი



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების
დაცვის სამინისტრო
MINISTRY OF ENVIRONMENTAL AND NATURAL RESOURCES PROTECTION OF GEORGIA

საქართველო, 0114, თბილისი, გულუას ქ. 6, ტელ: 272-72-00, 272-72-20 ფაქსი: 272-72-37

ეკოლოგიური ექსპერტიზის

დასკვნა პროექტზე

№ 15

25 მარტი 2016 წ.

I. საერთო მონაცემები

1. საქმიანობის დასახელება - ნარჩენების განთავსების (უვარგისის კვების პროდუქტებისა და ფარმაცევტული ნარჩენების ინსინერაცია) საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია.
2. საქმიანობის განმახორციელებლის დასახელება და მისამართი – საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს სსიპ შემოსავლების სამსახური, ქ. თბილისი, გორგასლის ქ. №16.
3. საქმიანობის განხორციელების ადგილმდებარეობა – გარდაბნის მუნიციპალიტეტი, სოფ. მარტყოფი.
4. განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 11.03.2016 წ.
5. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – შპს „ეკოლცენტრი“.

II. ძირითადი საპროექტო გადაწყვეტილებანი

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით, საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს სსიპ შემოსავლების სამსახურის მიერ, ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილია ნარჩენების განთავსების (უვარგისის კვების პროდუქტებისა და ფარმაცევტული ნარჩენების ინსინერაცია) საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის საპროექტო დოკუმენტაცია. აღნიშნული პროექტი, 2015 წლის 22 დეკემბერს საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის #ი-989 ბრძანების შესაბამისად გათავისუფლდა გარემოზე ზემოქმედების შეფასებისგან.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად:

აღნიშნული საწარმოს განთავსება იგეგმება გარდაზნის მუნიციპალიტეტის, სოფელ მატყოფში, შემოსავლების სამსახურის საბაჟო ტერმინალის „თბილისი“-ს განბაჟების ეკონომიკური ზონის (გეზ) ტერიტორიაზე.

ტერმინალს აღმოსავლეთიდან ესაზღვრება თბილისის შემოვლითი გზის ავტომაგისტრალი, ხოლო ჩრდილოეთიდან, სამხრეთიდან და დასავლეთიდან სასოფლო სამეურნეო სავარგულები და ველ-მინდვრები. ტერმინალის შიდა ტერიტორიაზე განთავსებულია ოფისები, 19-მდე სხვადასხვა დანიშნულების შენობა-ნაგებობა და დამხმარე აგრეგატები. საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი, ბროწეულას დასახლება, დაშორებულია 1,5 კმ-ით, ხოლო ვაზიანის დასახლება - 2 კმ-ზე მეტი მანძილით.

საპროექტო ტერიტორიაზე არ გვხვდება ფლორისა და ფაუნის წარმომადგენლები და ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა. საკვლევ ტერიტორიის სიახლოვეს არ არის განთავსებული ზედაპირული წყლის ობიექტი.

ტერიტორიაზე ჩატარებული საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის თანახმად, საშიში გეოლოგიური მოვლენების განვითარების რისკი ძალიან დაბალია და არ არსებობს შემარბილებელი ღონისძიებების გატარების აუცილებლობა.

ტერმინალში დაგეგმილია ნარჩენების WFS სერიული ინსინირატორის განთავსება, რომელიც დამზადებულია შპს „შანდონგის გარემოს დაცვის საუკეთესო ტექნოლოგიის“ მიერ. ინსინირატორი აღჭურვილია ბუნებრივ აირზე მომუშავე ორი წვის კამერით, მისი საპროექტო წარმადობაა 30-50 კგ/სთ.

ინსინირატორი იმუშავებს წელიწადში 260 დღეს, 8 საათიანი სამუშაო რეჟიმით, დასაქმებული იქნება 2 ადამიანი.

საპროექტო ინსინირატორში იგეგმება საბაჟოს ტერმინალში დაგროვილი გაუვარგისებული კვების პროდუქტებისა და ფარმაცევტული ნარჩენების განადგურება. აღნიშნული ნარჩენების დაგროვება მოხდება ტერმინალის ტერიტორიაზე არსებულ სპეციალურ საცავში და მათი განადგურება განხორციელდება დაგროვების შესაბამისად.

ობიექტის ექსპლუატაციის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში გაიფრქვევა აზოტის დიოქსიდი, გოგირდის დიოქსიდი, ნახშირბადის მონოოქსიდი, ჭვარტლი, ქლორწყალბადი (მარილმჟავა), ფტორწყალბადი (აირადი ფტორიდები).

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის №408 დადგენილებაში მოყვანილი საანგარიშო მეთოდის შესაბამისად განხორციელებული მავნე ნივთიერებათა გაზნევის ანგარიშის თანახმად, ობიექტის ექსპლუატაციის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა კონცენტრაცია (და არც ჯამური ზემოქმედების მქონე ნივთიერებების კონცენტრაცია) არ აჭარბებს ნორმით დადგენილ შესაბამის მნიშვნელობებს ობიექტიდან 500 მ-იანი რადიუსის საზღვარზე, ამიტომ მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების მიღებული რაოდენობები კვალიფიცირდება, როგორც ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევები.

მოქმედი ჰაერდაცვითი კანონმდებლობის შესაბამისად, შემუშავებული და გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროსთან არის შეთანხმებული „ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტი“.

საწარმოო მიზნებისათვის წყლი არ იქნება გამოყენებული და, შესაბამისად, საწარმოო ჩამდინარე წლის წარმოქმნას ადგილი არ ექნება. სასმელ-სამეურნეო მიზნებისათვის წყალმომარაგება განხორციელდება გეზ „თბილისი“-ს წყალმომარაგების სისტემიდან.

ინსინირატორის ექსპლუატაციის ეტაპზე ადგილი ექნება საწარმოო და საყოფაცხოვრებო ნარჩენების წარმოქმნას. საყოფაცხოვრებო ნარჩენები შეგროვდება საწარმოს ტერიტორიაზე განთავსებულ კონტეინერებში და ტერიტორიიდან გატანილი იქნება მუნიციპალური დასუფთავების სამსახურის მიერ.

რაც შეეხება ნარჩენების ინსინირებისას წარმოქმნილ საწარმოო ნარჩენს, ნაცარს, ყოველდღიურად მოსალოდნელი იქნება 8 კგ-მდე ნარჩენის (ნაცრის) წარმოქმნა, რაც წელიწადში შეადგენს 2,08 ტონას.

ნარჩენების დაწვის შემდეგ ყოველდღიურად განხორციელდება ინსინირატორიდან ნაცრის გამოტანა და მათი განთავსება სპეციალურ პლასტმასის კონტეინერებში, რომელიც განთავსებული იქნება ინსინირატორის მიმდებარედ მობეტონებულ ტერიტორიაზე.

წარმოქმნილი ნაცარი (კოდი 100115), რომელიც არ შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს გატანილი იქნება ქ. თბილისის ან ქ. რუსთავის ნაგავსაყრელზე.

ფარმაცევტული ნარჩენების დაწვის შედეგად წარმოქმნილ ყოველ პარტიას ჩაუტარდება ტოქსიკურობის ლაბორატორიული კვლევა.

ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილ დოკუმენტაციას თან ერთვის ექსპლუატაციის ეტაპზე გასატარებელი შემარბილებელი ღონისძიებების გეგმა, გარემოსდაცვითი მონიტორინგის გეგმა და ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმა.

ეკოლოგიური ექსპერტიზის ჩატარების შედეგად გამოვლენილი პირობები ასახულია წინამდებარე დასკვნის III თავში.

III. პირობები

საწარმოს ხელმძღვანელობა ვალდებულია:

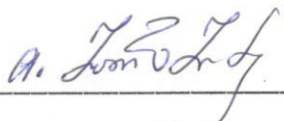
1. საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის პერიოდში უზრუნველყოს საქმიანობის განხორციელება წარმოდგენილი საპროექტო დოკუმენტის, შემარბილებელი ღონისძიებების, მონიტორინგის და ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმის შესაბამისად.
2. საქმიანობის დაწყებისთანავე აცნობოს საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს.
3. საქმიანობის დაწყებისთანავე განსაზღვროს კომპანიის გარემოსდაცვითი მმართველი და ინფორმაცია მისი ვინაობის შესახებ აცნობოს საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს.
4. საწარმოს ექსპლუატაციაში გაშვებამდე უზრუნველყოს საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციისას წარმოქმნილი, ასევე, საწარმოში დასამუშავებლად მიღებული ნარჩენების კლასიფიცირება „სახეობებისა და მახასიათებლების მიხედვით ნარჩენების ნუსხის განსაზღვრისა და კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის #426 დადგენილებით დადგენილი წესის მიხედვით, დამუშავების ოპერაციის კოდის მითითებით (ნარჩენების მართვის კოდექსის I და II დანართების შესაბამისად) და აცნობოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს.
5. უზრუნველყოს ინსინირებისას წარმოქმნილი ნაცრის მართვა ნარჩენების მართვის კანონმდებლობის შესაბამისად.
6. 2016 წლის 31 დეკემბრამდე უზრუნველყოს კომპანიის ნარჩენების მართვის გეგმის შემუშავება და შესათანხმებლად წარმოდგენა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროში.
7. 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.
8. უზრუნველყოს ინსინირატორის აირმტვერნარევის გამწმენდი სისტემის გამართული ფუნქციონირება.
9. ნებართვის სხვა პირზე გადაცემის შემთხვევაში, დასკვნის გადაცემა განახორციელოს „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონით დადგენილი წესით.

IV. დასკვნა

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით, საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს სსიპ შემოსავლების სამსახურის მიერ, ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი ნარჩენების განთავსების (უვარგისის კვების პროდუქტებისა და ფარმაცევტული ნარჩენების ინსინერაცია) საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის საპროექტო დოკუმენტაციის მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია მხოლოდ წინამდებარე დასკვნის III თავში გათვალისწინებული პირობების დაცვით.

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების
დეპარტამენტის უფროსი

თამარ შარაშიძე
(სახელი, გვარი)


(ხელმოწერა)





საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000200

კოდი MD 1

„30“ „03“ 2016

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

სსიპ შუაღვისა და ვაშლის საშენობო

2. საქმიანობის მიზანი

ნარჩენების გათავსება (უვანესი სკოლის პროექტებისა და ფარმაცევტული ნარჩენების ინსოლირაცია)

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

გარდაბნის მუნიციპალიტეტი, სოფ. მარცხეთა

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

შპს „ეკოლოჯენტი“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

საპროექტო დოკუმენტაცია

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა N15; 25.03.2016 წ.

7. ნებართვის პირობები

ნებართვა მოქმედებს ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობების შესრულების შემთხვევაში

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გაცემულია საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ.



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს უფლებამოსილი წარმომადგენელი (გვარი, სახელი, თანამდებობა)

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების დეპარტამენტის უფროსი

თაბარ შარაძე

დამამზადებელი: შპს „კაბალონი“