



საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო
MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND NATURAL RESOURCES OF GEORGIA

ლიცენზიებისა და ნებართვების დეპარტამენტი
DEPARTMENT OF LICENSES AND PERTMITS

საქართველო, 0114, თბილისი, გურჯაას ქ. ა. ტელ: 72 17 48, ფაქსი: 72 17 48, E-mail: ecoegzam@caucasus.net

ვ ა მ ტ კ ი ც ე ბ
ლიცენზიებისა და ნებართვების
დეპარტამენტის უფროსი

ზემოთ შეიმუშავდით

—
G. A.
—
(სახელი, გვარი)
d. a.
(სელმოწერა)



**სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის
დასკვნა პროექტზე**

№ 44

“08” 07 2005 წ.

I. საერთო მონაცემები

1. საქმიანობის კატეგორია – პირველი
2. პროექტის დასახელება – ასფალტო-ბეტონის ქარხანა
3. ინვესტორის დასახელება და მისამართი – შპს „ზიმო“ დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ
4. განხორციელების ადგილი – მცხეთის რაიონი, სოფ. საგურამი
5. განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 25.10.04.
6. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – შპს „ეკოლცენტრი“,
თბილისი, ალ. ყაზბეგის
გამზ. №29 1/58

II ძირითადი საპროექტო გადაყენების შესაბამის

შპს „ზიმო“-ს მიერ გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე განსაზილველად წარმოდგენილია „შპს „ზიმოს“ ასფალტობეტონის ქარხნის გარემოზე ზემოქმედების შეფასება, ატმოსფერული ჰაერის დაცვის და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვებ გამოფრქვევათა ნორმატივების პროექტი და გარემოში მავნე ნივთიერებათა გამოყოფის ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიში, რომელიც შეთანხმებულია გარემოს დაცვის შესაბამის ორგანოებთან.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით საქმიანობის განხორციელება გათვალისწინებულია მცხეთის რაიონის სოფ. საგურამოს ტერიტორიაზე ე.წ. სამრეწველო ზონაში. უახლოესი საცხოვრებელი უბანი საქმიანობიდან დაშორებულია ჩქმ-ზე მეტი მანძილით. საქმიანობის მიზანია ასფალტობეტონის ნარევის დამზადება და რეალიზაცია. ქარხანა განლაგებულია 1,6 ჰა ფართობზე, სადაც განთავსდება ფირმა LINTEC-ის CSD 1500/4 ტიპის დანადგარის სრული კომპლექტი. პროექტის თანახმად ქარხანაში გათვალისწინებულია საშუალოდ 374400 ტ./წ. ასფალტისა და 2000მ³ ბეტონის წარმოება. დაგვემილი საქმიანობა ძირითადად გათვლილია საქართველოს სანედლეულო ბაზის გამოყენებაზე. ქარხანაში საწვავად გამოიყენება ბუნებრივი აირი, სარეზერვო საწვავად გათვალისწინებულია დიზელის საწვავის გამოყენება.

საწარმოს სპეციფიკურად გამომდინარე, საქმიანობით გამოწვეული მოსალოდნელი უარყოფით გავლენა დაკავშირებულია:

— ემისიებთან ატმოსფერულ ჰაერში. წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში განხილულია საქმიანობის პროცესში გამოყენებული ბუნებრივი რესურსების სახეები და ოდენობა; დაბინძურების ორგანიზებული და არაორგანიზებული წყაროები, მოცემულია გარემოში გამოყოფილი მავნე ნივთიერებების სახეობები და ემისის მოცულობა გაფრქვევის თითოეული წყაროსათვის ცალ-ცალკე, შესრულებული კომპიუტერული პროგრამა „ეკოლოგი-32“-თ. ატმოსფეროში მავნე ნივთიერებათა ემისიების ნორმატივების დაცვის უზრუნველსაყოფად ასფალტო-ბეტონის დანადგარში გათვალისწინებულია სახელოებიანი ფილტრის გამოყენება, რომელიც უზრუნველყოფს 99.97%-იან მტვრის დაჭერას. მტვერდამჭერით გამოცალკევებული მინერალური მტვერი კვლავ გამოიყენება წარმოებაში. ის ნარჩენები, რომელიც არ ექვემდებარება ხელმორედ გამოყენებას გატანილი იქნება საწარმოს ტერიტორიიდან.

— საწარმოში წყალი გამოიყენება ბეტონის წარმოებაში 400მ³/წ ოდენობით, რომელიც მთლიანად შედის პროდუქციის შემაღენლობაში და საყოფაცხოვრებო დანიშნულებით. ფერალური წყლების შეგროვება გათვალისწინებულია ამოსაწმენდ ორმოზე.

გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშში მოცემული გაანგარიშებით საწარმოს სანიტარულ-დამცავ ზონად მიღებულია 500 მეტრი;

წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში განხილულია გარემოსდაცვითი მონიტორინგის, ტექნოლოგიური ავარიებისა და ხანძარსაწინააღმდეგო საკითხები.

საქსპერტო კომისია თვლის, რომ წარმოდგენილი დამასაბუთებელი დოკუმენტაციის მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია ამ დასკვნის III თავში მითოებული შენიშვნების გათვალისწინებით.

III. შენიშვნები

1. წინამდებარე დასკვნის გაცემიდან სამი თვის ვადაში „სამრეწველო საწარმოების პროექტირების სანიტარული ნორმები“-ს (CH 245-71) 2-12 პუნქტის მოთხოვნებიდან გამომდინარე საწარმოსთვის დადგენილი 500 მეტრიანი სანიტარული-დამცავი ზონის ფარგლებში ტერიტორიის კეთილმოწყობის მიზნით შედგენილი იქნეს „სანიტარულ-დამცავი ზონის ტერიტორიის გამწვანებისა და კეთილმოწყობის პროექტი“.
2. დოკუმენტაციაში მითითებული სტრატეგიული გეგმის შესაბამისად, აგრეთვე ნედლეულის ტრანსპორტირების, ბიტუმის შემოტანისა და გადასხმის, ეწ. სახელიანი ფილტრების ეფექტურობის საკითხების დასაბუთების გათვალისწინებით დამუშავდეს და დამტკიცდეს:
 - გარემოსდაცვითი მონიტორინგის (თვითმონიტორინგის) კონკრეტული გეგმა, მის შესრულებაზე პასუხისმგებელი ფიზიკური და /ან იურიდიული პირის მითითებით;
 - ავარიული რეაგირების კონკრეტული გეგმა, მის შესრულებაზე პასუხისმგებელი ფიზიკური და /ან იურიდიული პირის მითითებით;
3. ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი საწარმოო (ტოქსიკური) და საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანის საკითხი შეთანხმდეს მმართველობის აღვილობრივ ორგანოებთან;
3. ექსპლუატაციაში გაშვებამდე პროექტი შეთანხმდეს ხანძარსაწინააღმდეგო სამსახურთან;
5. მიწისქვეშა ან ზედაპირული წყლებით სარგებლობის შემთხვევაში, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად აღებული იქნეს შესაბამისი ლიცენზიები წყალაღებასა და წყალჩამვებაზე.

IV. დამატებითი პირობები

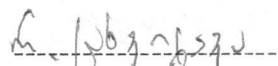
1. ობიექტის ექსპლუატაციაში გაშვების მზადყოფნასთან დაკავშირებით შექმნილი მიმღები კომისიის შემადგენლობაში გათვალისწინებული იქნას საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს წარმომადგენლის მონაწილეობა;
2. პროექტოთ გათვალისწინებული სამუშაოების მიმღინარეობისა და დასკვნაში მოყვანილი შენიშვნების შესრულების შესახებ, ყოველი წლის ივლისის თვეში წარდგენილ იქნას შესაბამისი ანგარიში გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროში;
3. ობიექტი გარემოსდაცვით სახელმწიფო ინსპექტირებას ექვემდებარება წელიწადში ერთხელ გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსებს სამინისტროს მიერ.

V. დასპგნა

შპს „ზიმო“-ს მიერ გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი „შპს „ზიმოს“ ასფალტო-ბეტონის ქარხნის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების“ მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია. საქმიანობის დაწყებამდე გათვალისწინებულ იქნას ამ დასკვნის III თავში მოყვანილი შენიშვნები და IV თავში მოყვანილი 1 პირობა.

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის მოქმედების ვადად განისაზღვროს 10 წელი მისი გაცემის თარიღიდან

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის
საექსპერტო კომისიის თავმჯდომარე

რ. ცხვიტავა 
(სახელი, გვარი, ხელმოწერა)



საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოსდაცვითი ნებართვა № 0109

መጋቢት M D A

"05" "zznlfm" 2005

გარემოსდაცვითი ნებართვა გაცემულია:
საქართველოს განკარგულების და მუნიციპალიტეტის
სამინისტროს მიერ.

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტის დასკვნაზე
პასუხისმგებელი პირის ხელმოწერა
(გვარი, სახელი, თანამდებობა)

11-11563-633

ନୀତିବିଜ୍ଞାନୀ
ପାଠ୍ୟକର୍ତ୍ତା

გარემოსდაცვითი ნებართვის გაცემაზე
პასუხისმგებელი პირის ხელმოწერა
(გვარი, სახელი, თანამდებობა)

G Cmz

8. ქუიშვილი
ერმანესტინის ვიზმა



**გარემოსდაცითი ნებართვის პირობები შპს „ზიმო“-ს
მიერ ფარმაცევტიკულ „შპს „ზიმოს“ ასფალტო-ბეტონის
ქარხნის გარემოზე ზემოქმედების შეფასებაზე**

1. წინამდებარე დასკვნის გაცემიდან სამი თვის ვადაში „სამრეწველო საწარმოების პროექტირების სანიტარული ნორმები“-ს (CH 245-71) 2-12 პუნქტის მოთხოვნებიდან გამომდინარე საწარმოსთვის დადგენილი 500 მეტრიანი სანიტარული-დამცავი ზონის ფარგლებში ტერიტორიის კეთილმოწყობის მიზნით შედგენილი იქნეს „სანიტარულ-დამცავი ზონის ტერიტორიის გამწვანებისა და კეთილმოწყობის პროექტი“.
2. დოკუმენტაციაში მითითებული სტრატეგიული გეგმის შესაბამისად, აგრეთვე ნედლუულის ტრანსპორტირების, ბიტუმის შემოტანისა და გადასხმის, ე.წ. სახელოიანი ფილტრების ეფექტურობის საკითხების დასაბუთების გათვალისწინებით დამუშავდეს და დამტკიცდეს:
- გარემოსდაცითი მონიტორინგის (თვითმონიტორინგის) კონკრეტული გეგმა, მის შესრულებაზე პასუხისმგებელი ფიზიკური და /ან იურიდიული პირის მითითებით;
- ავარიული რეაგირების კონკრეტული გეგმა, მის შესრულებაზე პასუხისმგებელი ფიზიკური და /ან იურიდიული პირის მითითებით;
3. ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი საწარმო (ტოქსიკური) და საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანის საკითხი შეთანხმდეს მმართველობის ადგილობრივ ირგანოებთან;
4. ექსპლუატაციაში გაშვებამდე პროექტი შეთანხმდეს ხანძარსაწინააღმდეგო სამსახურთან;
5. მიწისქვეშა ან ზედაპირული წყლებით სარგებლობის შემთხვევაში, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად აღებული იქნეს შესაბამისი ლიცენზიები წყალჩაშვებაზე.
6. ობიექტის ექსპლუატაციაში გაშვების მზადყოფნასთან დაკავშირებით შექმნილი მიმღები კომისიის შემადგენლობაში გათვალისწინებული იქნას საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს წარმომადგენლის მონაწილეობა;
7. პროექტით გათვალისწინებული სამუშაოების მიმღინარეობისა და ნებართვის პირობების შესრულების შესახებ, ყოველი წლის ივლისის თვეში წარდგენილ იქნას შესაბამისი ანგარიში გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროში;
8. ობიექტი გარემოსდაცით სახელმწიფო ონსკექტირებას ექვემდებარება წელიწადში ერთხელ გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსებს სამინისტროს მიერ.
9. საქმიანობის დაწყებამდე გათვალისწინებულ იქნას ამ ნებართვის 1, 2, 3, 4, 5, 6 პირობები.