



საქართველოს განვითარების და გუდინივი რესურსების
სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND NATURAL RESOURCES OF GEORGIA
ლიცენზიებისა და ნებართვების დეპარტამენტი
DEPARTMENT OF LICENSES AND PERMITS

საქართველო, 0114, თბილისი, გურჯაას ქ. 6; ტელ/ფაქსი: 72-17-48, E-mail: ecoegzam@caucasis.net

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

ირაკლი კვაშილავა

(სახელი, გვარი)

(Irakli Kvashilava)

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტის

დასკვნა პროექტზე

№ 77

"13" 09 2005 წ.

I. სამრთო მონაცემები

1. საქმიანობის კატეგორია – მეორე
2. პროექტის დასახელება – მინერალური ნედლეულისაგან სამშენებლო
მასალების დამამზადებელი საწარმო
3. ინვესტორის დასახელება და მისამართი-შპს „საწარმოო ფირმა
მშენებელი-2002“
4. განხორციელების ადგილი – თელავის რაიონი, სოფ. ჭალაური და
სოფ. კისისისხევი
5. განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 09.06.05.
6. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – შპს „საწარმოო ფირმა
მშენებელი-2002“

III. მიღითადი საკროებლო გადაწყვეტილებანი

შვე „საწარმოო ფირმა მშენებელი 2002“-ის მიერ გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაცე განსახილველად წარმოდგენილია „მინერალური ნედლეულისაგან სამშენებლო მასალების დამამზადებელი საწარმო“-ს გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში, მასალების დასაშებელი გაფრქვევების პროექტი და მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშები გაფრქვევების პროექტი და ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების წყაროების ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიში.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით საწარმო აერთიანებს ორ საქმიანობას: პირველი ობიექტი – ცემენტის დაფუქვის მინი საწარმო, (წარმადობით 3გ/სთ) მდებარეობს თელავის რაიონის სოფ. შალაურში, თელავის საკონსერვო ქარხნის ჩრდილოეთით; ძირითადად იმუშავებს შემოტანილ ნედლეულზე და ორიენტირებულია სხვადასხვა მარკის ცემენტის გამოშვებაზე. საწარმო განთავსებულია იჯარით აღებულ 5000m^2 ფართობზე. მეორე ობიექტი – სამსპრევ-დამახარისხებული დანართობის დანართობი (წარმადობით 38,5 ტ/სთ), ბეტონისა და მცირე დამახარისხებული დანართობის განვითარებისათვის. მეორე ობიექტი მისამართის საკედლე ბლოკების დამამზადებელი მინი საწარმო მდებარეობს ამავე რაიონის სოფ.კისის სტევში, მდალაზნის მარჯვენა ნაპირზე. ობიექტი განთავსებულია საწარმოს საკუთრებაში არსებულ 12000m^2 ფართობზე. დასახლებული პუნქტი საწარმოებიდან მოგვიღებულია 1 კმ -ზე მეტი მანძილით.

წარმოდგენილი ღოვემუნტაციის მიხედვით საქმიანობის მზანია სხვადასხვა მარკის ცემენტისა და ბეტონის გამოშვება, მცირე საკედლე ბლოკების წარმოება და ბალასტის მოპოვება-დამუშავება.

წარმოების ტექნოლოგიური პროცესებიდან გამომდინარე საწარმოს I მოედნიდან გარემოზე მიყენებული უარყოფითი ზემოქმედება დაკავშირებულია, ცემენტის დაფეხვის წისკილიდან მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევებთან და ხმაურობა; II მოედნიდან გარემოზე მიყენებული უარყოფითი ზემოქმედება მოსალოდნელია სამსპრევ-დამხარისხებული ბეტონისა და საკედლებლო ბლოკების წარმოების სამქრობებიდან. გარდა ამისა ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედების წყაროს წარმოადგენს მეტალის მექანიკური დამუშავების, და აირული და ელექტრო შედეგების უბნები. წარმოდგენილი ღოვუმენტაციით დადგენილი და განხილულია მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის 9 წყარო სოფ. შალაურში და 11 წყარო სოფ. კისისხევში. ღოვუმენტაციაში მოცემულია საწარმოს ექსპლუატაციის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის პარამეტრები თითოეული მოდნისათვის პალ-ცალკე, ღონისძიების გატარებამდე და ღონისძიების გატარების შემდეგ. პროგრამა „ეკოლოგი“-ს საშუალებით გათვლილია ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა განვევის მაჩვენებლები და გაანგარიშებულია დამაბინძურებელ ნივთიერებათა კონცენტრაციების სიდიდეები როგორც ორგანიზებული, ისე არაორგანიზებული წყაროსათვის. კომპიუტრული გათვლებით მიღებული შედეგების საფუძვლზე სანიტარული დაცის ზონის სიღიდედ დადგენილია 100გ.

წარმოდგენილი პროექტის თანახმად გარემოზე მიყენებული უარყოფითი ზეგავლენის შესამცირებლად საწამოში განხორციელდება ციტენტის მტვრის ორსაფეხურიანი დაჭრა ციკლონისა და სახელოებიანი ფილტრების საშუალებით.

საწარმო ტექნოლოგიური პროცესებისთვის გამოიყენებს 444200გ³/წ. წყალს. წყლის აღება სოფ.შალაურში განთავსებული ობიექტისათვის გათვალისწინებულია საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ჭაბურლილიდან, სოფ.კისისხევის ობიექტისათვის – მდ.კისისხევიდან, წყალმცირობის პერიოდში მდ. ალაზნიდან. საწარმოს დაბინძურებული წყლების გაწმენდა გათვალისწინებულია სალექარში, რის შემდეგაც შესაძლებელია მათი გამოყენება ტექნოლოგიურ პროცესში.

ექოლოგიური ექსპერტიზის პროცესში დამოუკიდებელი ექსპერტების მიერ გამოთქმული შენიშვნები ასახულია წინამდებარე დასკვნის III თავში.

III. შენიშვნები

1. დამუშავდეს და დამტკიცდეს:

– მონიტორინგის (თვითმონიტორინგის) კონკრეტული გეგმა, მის შესრულებაზე პასუხისმგებელი იურიდიული და/ან ფიზიკური პირის მითითებით;

– ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების კონკრეტული გეგმა, მის შესრულებაზე პასუხისმგებელი იურიდიული და/ან ფიზიკური პირის მითითებით;

2. ჭაბურღლილიდან, მდ. მდ. ალაზნიდან და კისისხევიდან ტექნიკური წყლის აღების შემთხვევაში აღებული იქნეს ნებართვა წყალსარგებლობაზე.

3. ინფესტორმა უზრუნველყოს გარემოში მავნე ნივთიერებების გამოყოფის ფაქტორი მდგომარეობის აღრიცხვის რეგულარული წარმოება კანონით გათვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად.

IV. დამატებითი პირობები

1. ობიექტის ექსპლუატაციაში გაშების მზადყოფნასთან დაკავშირებით შექმნილი მიმღები კოშისის შემადგენლობაში გათვალისწინებული იქნას საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს წარმომადგენლის მონაწილეობა;

2. პროექტით გათვალისწინებული სამუშაოების მიმდინარეობისა და დასკვნაში მოყვანილი შენიშვნების შესრულების შესახებ წარდგენილ იქნას შესაბამისი ანგარიში გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროში, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად;

V. დასპენა

შპს „საწარმოო ფირმა მშენებელი 2002“-ს მიერ გარემოსდაცვითი ნებართვის მიღების მიზნით სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი მინერალური ნედლეულისაგან სამშენებლო მასალების დამამზადებელი საწარმოს პროექტის” მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია.

საქმიანობის დაწყებამდე გათვალისწინებული იქნას წინამდებარე დასკვნის III თავში მოყვანილი 1, 2, 3, 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

ნ. შეფრილაძე ნ - ჭარელ
(სახელი, გვარი, ხელმოწერა)



საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოსდაცვითი ნებართვა № 0723

კოდი რ ბ 1

"16" "09" 2005

1.	ნებართვის მიმღები სუბიექტი	შპს „საქართველოს ფინანსთა მინისტრი“ 2002
2.	საქმიანობის მიზანი	საქართველოს ფინანსთა მინისტრის მიზანი
3.	განსახორციელებელი საქმიანობის ადგილმდებარება	თავისუფრის ხარისხი
4.	დოკუმენტაციის მომამზადებელი თრგანიზაცია	შპს „საქართველოს ფინანსთა მინისტრი“ 2002
5.	ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია	შრომული
6.	ნებართვის გაცემის საფუძველი	სახელმწიფო ეკონომიკური უნივერსიტეტის დაცვულ მიზანი ა. 77, 13.09.05
7.	ნებართვის მოქმედების ვადა	10 (ათას) წელი
8.	ნებართვის პირობები	ნიშანითვა მოქმედების დაცვის მიზანის მიმღების უსრიებელ შესრულებულ კითხვის (ა. დაცვულ 1 კ)

გარემოსდაცვითი ნებართვა გაცემულია:
საქართველოს კანკორდა უკუკის და ზურგოვნი
რესუნისტების აღმინიჭით მიერთო.

სახელმწიფო ეკონომიკური უნივერსიტეტის დაცვის მიზანი
პასუხისმგებელი პირის მიერთო.
(გვარი, სახელი, თანამდებობა)

ნ. ჭავაძე

ნ. შეცრილიძე
კუმისის თავ-ს

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

ღ. კუშილავა
ერთაშემატებულ
უფლის



გარემოსდაცვითი ნებართვის პირობები
შპს „საწარმოო ფირმა მშენებელი 2002“-ის მიერ წარმოდგენილ
„მინერალური ნედლეულისაგან სამშენებლო მასალების დამამზადებელი
საწარმო“-ს საპროექტო დოკუმენტაციაზე

1. დამუშავდეს და დამტკიცდეს:

- მონიტორინგის (თვითმონიტორინგის) კონკრეტული გეგმა, მის შესრულებაზე პასუხისმგებელი ოურიდოული და/ან ფიზიკური პირის მითითებით;
- ავარიულ სიტუაციურზე რეაგირების კონკრეტული გეგმა, მის შესრულებაზე პასუხისმგებელი ოურიდოული და/ან ფიზიკური პირის მითითებით;

2. ჭაბურღლილიდან, მდ. მდ. აღაზნიდან და კისისწევიდან ტექნიკური წელის აღების შემთხვევაში აღებული იქნეს ნებართვა წყალსარგებლობაზე.

3. ინვესტორმა უზრუნველყოს გარემოში მავნე ნივთიერებების გამოყოფის ფაქტიური მდგომარეობის აღრიცხვის რეალურული წარმოება კანონით გაოვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად.

4. ობიექტის ექსპლუატაციაში გაშვების მშადელობასთან დაკავშირული შექმნილი მიმღები კომისიის შემადგენლობაში გაოვალისწინებული იქნას საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს წარმომადგენლის მონაწილეობა;

5. პროექტით გაოვალისწინებული სამუშაოების მიმდინარეობისა და დასკვნაში მოყვანილი შენიშვნების შესრულების შესახებ წარდგენილი იქნეს შესაბამისი ანგარიში გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროში, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად;

6. საქმიანობის დაწყებამდე გაოვალისწინებული იქნეს წინამდებარებული ნებართვის 1, 2, 3, 4 პირობები.