



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

საქართველო, 0114, თბილისი, ვულუას ქ. ტელ: 27-57-00, 27-57-20 ფაქსი: 27-57-37,

ლიცენზიებისა და ნებართვების დეპარტამენტის
უფროსის მოვალეობის შემსრულებელი



ინარა ჩუბინიძე

(სახელი, გვარი)

ბ. ა.

სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის
დასკვნა პროექტზე

№ 12

„15“ მაისი 2007 წ.

I. საერთო მონაცემები

1. საქმიანობის დასახელება – ასფალტო-ბეტონის ქარხნის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში
2. საქმიანობის განმახორციელებლის დასახელება და მისამართი-შპს „გზა“ ქ. ბათუმი, ხულოს ქ.№4.
3. განხორციელების ადგილი – დაბა ხელვაჩაური, წყერეთლის ქ.№ 11
4. განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 23. 04 .07.
5. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – შპს „გზა“, სპს „ეკო-იმპექსი“-ს კონსულტაციით. ბათუმი, ტაბიძის ქ.№5

II. პირითადი საპროექტო გადაწყვეტილება

შპს „გზა“-ს მიერ გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მისაღებად სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი „ასფალტო-ბეტონის ქარხნის პროექტის გზშ ანგარიში“-ს თანახმად საქმიანობის განხორციელება გათვალისწინებულია დაბა ხელვაჩაურში, ბათუმი-ახალციხის საავტომობილო გზის მე-7 კმ-ზე, ყოფილი სამრეწველო ზონის ტერიტორიაზე. საქმიანობის მიზანია წლიურად 210 ათასი ტონა ასფალტო-ბეტონის ნარევის მომზადება და რეალიზაცია.

საწარმო განთავსებულია მდ. ჭოროხის მიმდებარე ტერიტორიაზე, იჯარით აღებული 7000 მ² ფართობზე, სადაც დამონტაჟებულია DC-117-2K და KDM-20137 ტიპის ასფალტის დამამზადებელი დანადგარები, შესაბამისი წარმადობით 30 ტ/სთ და 80 ტ/სთ და 40 მ³/სთ წარმადობის ქვის სამსხვრევ-დამხარისხებელი აგრეგატი.

DC-117-2K ტიპის დანადგარის ფუნქციონირებისას საწვავად გამოიყენება მაზუთი, რომლის წლიური ხარჯი საშუალოდ შეადგენს 700 ტონას. KDM -20137 ტიპის დანადგარი იმუშავებს ბუნებრივ აირზე, რომლის წლიური ხარჯი იქნება 1200 ათასი მ³. ბუნებრივი აირის შესანახად საწარმოს ტერიტორიაზე განთავსებულია 2X10 მ³ მოცულობის რეზერვუარი.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, საწარმოს ფუნქციონირების შედეგად გარემოზე მიყენებული მოსლოდნელი უარყოფითი ზემოქმედება დაკავშირებულია ატმოსფერული ჰაერის და წყლის ობიექტის (მდ. ჭოროხის) დაბინძურებასთან.

საქართველოს კანონის „ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“ თანახმად საწარმოს საქმიანობისათვის დამუშავებულია „გარემოში მავნე ნივთიერებათა გამოყოფის ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიში“, და „ატმოსფერული ჰაერის დაცვისა და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვებ გამოფრქვევათა ნორმატივების პროექტი“ რომელიც დამტკიცებულია სამინისტროს შესაბამისი სამსახურების მიერ.

ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიშის საფუძველზე დადგენილია ატმოსფერულ ჰაერში ემისიის წყაროები (მაზუთზე და ბუნებრივ აირზე მომუშავე ასფალტო-ბეტონის დანადგარები, მათივე ბიტუმსაზარშები, ბიტუმის საცავი, ინერტული მასალების ჩამოცლის და ბუნკერებში ჩაყრის ადგილები, მკვებავი კონვეიერები, ინერტული მასალების შესანახი საწყობები სამსხვრევ-დამხარისხებელი დანადგარი, ზეთის გამაცხებელი აირზე მომუშავე დანადგარისათვის და საქვაბე). მოცემულია მავნე ნივთიერებათა – არაორგანული მტკვრის, ნახშირბადის ოქსიდის, აზოტის ოქსიდების, გოგირდის ანჰიდრიდის, ჭვარტლის, ვანადიუმის ოქსიდი, ნახშირწყალბადების და ფენოლის რაოდენობრივი დახასიათება და ანგარიში თითოეული გაფრქვევის წყაროსთვის ცალ-ცალკე და ჯამური გაფრქვევები.

მავნე ნივთიერებათა ატმოსფერულ ჰაერში გაბნევის ანგარიშის თანახმად, მათი კონცენტრაციები სანიტარული დამწავი ზონის საზღვართან მნიშვნელოვნად დაბალია ზღკ-ზე, გარდა არაორგანული მტკვრისა, რომლის კონცენტრაციაც უდრის 1 ზღკ-ს.

სანიტარული წესებისა და ნორმების 2.2.1/2.1.1. 000-03 თანახმად სანიტარული დაცვის ზონა აღნიშნული ტიპის საწარმოსათვის შეადგენს 500 მ., რაც წარმოდგენილი პროექტის თანახმად დაცულია.

ატმოსფერული ჰაერის დაცვისა და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ნორმატივების დაცვის უზრუნველსაყოფად აირჰაერნარევის გაწმენდისათვის საწარმოს DC-117-2K ტიპის დანადგარისთვის გააჩნია სამსაფეხურიანი გაწმენდის სისტემა ღერძული ციკლონი, ჯგუფური ციკლონები და სველი მტვერდამჭერი), ხოლო KDM-20137 ტიპის დანადგარისთვის – ჯგუფური ციკლონისა და სახელოებიანი (ქსოვილის) ფილტრების სისტემა, საიდანაც დაჭერილი მტვერის დაბრუნება ხდება შემკრებში შემდგომი გამოყენების მიზნით. აღნიშნული გამწმენდი სისტემა უზრუნველყოფს გამონაბოლქვების გაწმენდას 97-98%-ით.

საწარმოს ტერიტორიაზე განთავსებული სამსხვრევ-დამახარისხებელი დანადგარი გადაამუშავებს 200000 ტ/წ. ინერტულ მასალას. პროექტის თანახმად აღნიშნული რაოდენობის ინერტული მასალის გადასამუშავებლად წლიურად გამოიყენება 1 300 000 მ³ წყალი, რომელსაც საწარმო აიღებს ტერიტორიაზე არსებული 12 მ. სიღრმის ჭაბურღილიდან. ჩამდინარე წყლები გრუნტის წყლებთან ერთად ჩაედინება მდ. ჭოროხში.

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

III. პირობები

1. მდ.ჭოროხის ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებისაგან დაცვის მიზნით საწარმოს ტერიტორიაზე მოეწყოს სანიაღვრე წყლების შექცობები.
2. მდ. ჭოროხში წყლის ჩაშვება მოხდეს გამწმენდი ნაგებობის გავლის შემდეგ.
3. „ზედაპირული წყლის ობიექტიდან წყალაღებისა და ზედაპირულ წყლის ობიექტში წყალჩაშვების ნებართვის გაცემის წესისა და პირობების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2005 წლის 11 აგვისტოს № 137 დადგენილების თანახმად მდ. ჭოროხში წყლის ჩაშვებაზე აღებული იქნას წყალჩაშვების ნებართვა;
4. საქართველოს კანონების „ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ და „წყლის შესახებ“ თანახმად მიწისქვეშა წყლებით სარგებლობაზე აღებული იქნას ლიცენზია.
5. საწარმოს ტერიტორიიდან გარემოში მტვრის გავრცელების აღკვეთის მიზნით მოხდეს ტერიტორიის გამწვანება ორ ღონეზე (ხეები და ბუჩქები).
6. შპს „გზა“-ს ხელმძღვანელობამ „ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად უზრუნველყოს დაბინძურების სტაციონალური წყაროებიდან მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის თვითმონიტორინგის წარმოება და საჭიროების შემთხვევაში შესაბამისი ღონისძიებების გატარება.
7. საქმიანობის დაწყებამდე პროექტი შეთანხმდეს სახანძარო დაცვის (რეგიონალურ) სამსახურთან.

IV. დასკვნა

შპს „გზა“-ს მიერ გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით სახელმწიფო ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი დაბა ხელვაჩაურში „ასფალტო-ბეტონის ქარხნის პროექტი“-ს გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშით გათვალისწინებული საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია. საქმიანობის დაწყებამდე გათვალისწინებული იქნას წინამდებარე დასკვნის III თავში მოყვანილი პირობები.

სახელმწიფო ეკოლოგიური
ექსპერტიზის საექსპერტო
კომისიის თავმჯდომარე *ნ. ჭყიტი*

ნინო შეყრილაძე
(სახელი, გვარი, ხელმოწერა)



საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის

ბ რ ძ ა ნ შ ე ბ ა № 594

ქ. თბილისი

“ 23 ” 05 2007 წ.

შპს „გზა“-ზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის გაცემის შესახებ

„ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 24 მუხლის, მე-4 პუნქტისა და საქართველოს მთავრობის 2005 წლის, 1 სექტემბრის №154 დადგენილებით დამტკიცებული „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის გაცემის წესისა და პირობების შესახებ“ დებულების მე-2 და მე-3 მუხლის 1 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ :

1. გაიცეს შპს „გზა“-ზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა – ასფალტო-ბეტონის ქარხნის საქმიანობაზე (ასფალტო-ბეტონის ნარევის მომზადება-რეალიზაცია)
2. ნებართვის მოქმედების ვადა – უვადო
3. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს სახელმწიფო ეკოლოგიური ქსპერტიზის დასკვნით გათვალისწინებული სანებართვო პირობების შესრულება;
4. ეს ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს ნებართვის მფლობელს
5. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს საქართველოს მთავრობაში (ქ. თბილისი, ინგოროყვას ქუჩა) ან ქ. თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მის: თბილისი, სარაჯიშვილის ქ. №1) მისი ძალაში შესვლიდან ერთი თვის ვადაში.

საფუძველი: სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა № 12; 15.05.07. და ლიცენზიებისა და ნებართვების დეპარტამენტის უფროსის მოვალეობის შემსრულებლის დინარა ჩუბინიძის მოხსენებითი ბარათი.

დავით ჩანტლაძე
მინისტრის პირველი მოადგილე
მინისტრის მოვალეობის შემსრულებელი

გვ ზ ა ე ნ ე ბ ა : ლიცენზიებისა და ნებართვების დეპარტამენტის უფროსის მოვალეობის შემსრულებლის ინსპექციას, ნებართვის მიმღებ სუბიექტს.





საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნაბართვა № 00073

კოდი **MP1** .. 23 .. მაისი .. 2007 წ.

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი **შპს „გზა“**
2. საქმიანობის მიზანი **სტადიონ-მეტონის ქარხნის სექციონებზე
სტადიონ-მეტონის ნარევის მომხარემა-რეკონსტრუქცია**
3. განსახორციელებელი
საქმიანობის აღვსამსებარეობა **თაშა ხელოვნური
წყაროსთვის ქ.ა. 11**
4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი **შპს „გზა“, სპს „აგრომშენი“-ს
ორგანიზაცია** **ქონსტანტინე**
5. ნებართვის მიხედვით **ქარგობზე შემოქმედების შეფასებ-
წარმოადგენილი დოკუმენტაცია** **შპს „სტადიონი“**
6. ნებართვის გაცემის საფუძველი **სახ. ეკ. ექსპერტის რეკონსტრუქციის
პროექტზე N 12. 15.05.07.**
7. ნებართვის პირობები **ნებართვა მოქმედებს სახ. ეკ. ექსპერტი
შპს „სტადიონი“ კომპლექსის ნებართვის ფარგ-
ლებში შემთხვევით**

გარემოზე მემორიუმების სერიაშიცა დაყვებულია:
საქართველოს ქარვთის დაცვისა და მონიტორინგის
სამინისტროს მიერ

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს
ეკოლოგიური წარმომადგენელი
(კვიციანი, სხეული, თანამდებობა)

ლოცვენიძისა და ნემარაძის
კონსტრუქციის უწყისის
მოუხარვეშის შემსრულებელი

ბიზნის რეგისტრირება



დამკვეთი: გახევის დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო
დამამზადებელი: შპს "ფინანსები"
ს.ფ.ს. რეგისტრაციის № 0360