



საქართველოს გარემოს დაცვისა და პუნქტუაციური რესურსების სამინისტრო
MINISTRY OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND NATURAL RESOURCES OF GEORGIA
ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახური
SERVICE OF LICENSES AND PERMITS

საქართველო, თბილისი; 0114, გ. ბულვარი მ.65, ტელ.: 72 72 60

ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა პროექტზე

№ 32
— 28 — 05 — 2010 წ.

I. საერთო მონაცემები

- საქმიანობის დასახელება – „ცემენტის წარმოება“;
- საქმიანობის განმახორციელებლის დასახელება და მისამართი – შ.კ.ს. „ვარჯიან თაზბი“, ქ. თბილისი, გაგრის ქ. №2;
- განხორციელების აღვილი – ქ. თბილისი, გაგრის ქ. №2;;
- განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 22.04.2010წ;
- მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – შ.კ.ს. „წარმოების ეკოლოგია“;

II. ძირითადი საპოლიტიკური გადაწყვეტილებანი

შ.პ.ს. „ჯორჯიან თაზბი“-ს მიერ გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით, ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე განსახილველად წარმოდგენილია: „ცემენტის წარმოების გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში“.

წარმოდგენილი გარემოზე ზემოქმედების შეფასების (გზშ) ანგარიშის თანახმად საწარმო, მდებარეობს ქ. თბილისში, სამრეწველო ზონაში, გაგრის ქ. №2. საქმიანობისთვის გამოყოფილი მიწის ნავეთის ფართობი შეადგენს 2100 მ²-ს, რომელიც შ.პ.ს. „ჯორჯიან თაზბი“-ს საკუთრებაა. ძირითადი საწარმო პროცესი მიმდინარეობს ოთხივე მხრიდან და ზემოდან დაზურულ შენობაში. უახლოესი საცხოვრებელი უბანი დაშორებულია 100 მეტრით.

წარმოდგენილ გზშ-ს ანგარიშში ზოგადად განხილულია გარემოსდაცვითი კანონმდებლობა, საწარმოო ობიექტის განთავსებისა და მიმდებარე ტერიტორიის - რეგიონის გარემოს არსებული მდგომარეობის ანალიზი, რომელიც მოიცავს ფიზიკურ-გეოგრაფიული და გეოლოგიური მდგომარეობის აღწერას, დახასიათებულია კლიმატურ-მეტეოროლოგიურ პირობები და ჰიდროლოგიური ქსელი, ფლორა, ფაუნა. ასევე მოცემულია ეკოლოგიური მდგომარეობის ანალიზი, განხილულია ატმოსფერული ჰაერის, ნიადაგისა და წყლის ობიექტების დაბინძურების საკითხები. შეფასებულია არსებული რადიაციული ფონი. გარემოზე ფიზიკური ზემოქმედების ფაქტორებიდან განხილულია ხმაური, ვიბრაცია და ელექტრომაგნიტური გამოსხივება.

საწარმო გეგმავს ორი ტიპის წილაპორტლანდცემენტის - მარკა “400” და მარკა “300”- წარმოებას, რისთვისაც საწარმო აღჭურვილია 3.0 ტ/სთ-ში (10800 ტ/წელ) წარმადობის რუსული წარმოების ორკამერიანი ბურთულებიანი წისქვილით (1456AY3).

პორტლანდცემენტი სამშენებლო დანიშნულების წვრილმარცლოვანი ფხვნილია, რომელიც მიიღება რიგითი კლინკერის (8640 ტ/წ), მინერალური დანამატების (1620 ტ/წ) და თაბაშირის (600 ტ/წ) ერთდროული დაფქვით. ცემენტი გამოიყენება სხვადასხვა ტიპის ბეტონების, ანაკრები და მონოლითური კონსტრუქციების და შენობა-ნაგებობების სხვადასხვა დანიშნულების ნაწარმის დასამზადებლად.

პორტლანდცემენტის კლინკერი არის ცემენტის წარმოების ნახევარფაბრიკატი პროდუქტი, რომელიც მიიღება სათანადო რაოდენობის კარბონატ და თიხამიწაშემცვლელი ერთი, ან რამდენიმე ნედლეულის ნარევის გამოწვით შეცხობამდე არაუმეტეს 1450 °C-ზე. შ.პ.ს. “ჯორჯიან თაზბი” კლინკერს არ აწარმოებს. საწარმოს საქმიანობა გათვლილია როგორც საქართველოს სანედლეულე ბაზის გამოყენებაზე, ასევე პირველ ეტაპზე მეზობელი ქვეყნებიდან შემოტანილ კლინკერზე.

საქართველოში ცემენტის საწარმოებში დანამატად ძირითადად გამოიყენება ან ბრძმედის გრანულირებული, ან ბრძმედის ნაყარ-მაგნიტური სეპარაციით აქტივირებული წილები, ასევე ბაზალტი, ტუფი, ან ბეტონის შემავსებელი ღორღი. თაბაშირშემცვლელ მასალად ცემენტის წარმოებაში იყენებენ ორწყლიან თაბაშირის ქვას, ბუნებრივი ანჰიდრიტს ან ქიმიური წარმოების ნარჩენს - ხელოვნურად

სინთეზირებული თაბაშირს. ცემენტის დაფქვის პროცესში დანამატად ასევე დასაშვებია აქტიური და შემცვები ტიპის მინერალური მასალების გამოყენება.

წილაპორტლანდცემენტის სხვადასხვა მარკას (300 და 400) განსაზღვრავს დასაფქვავი კაზმის კომპონენტების განხვავებული პროცენტული შემადგენლობა.

კლინკერის საწყობში დადგენილი რეცეპტის შესაბამისად არეული და მომზადებული კაზმი ავტომტიკორთავებით იტენიროვება მიმღებ ბუნკერში, საიდანაც ლენტური ტრანსპორტირით გადადის ბურთულებიან წისქვილში დასაფქვად, სადაც დაფქვის სიწმინდე 0.08 მმ-იან საცერზე 8.0 – 12 %-ია მარკა "400"-ს, ხოლო მარკა "300"-ს 10 – 14 %. ბურთულებიან წისქვილიდან მიღებული მზა პროდუქცია – ცემენტი პნევმოტრანსპორტირის საშუალებით ვადადის სილოსებში (3 ცალი), რომელთა ჯამური მოცულობა 240 ტონაა. სილოსებიდან ცემენტი მომხმარებელს მიეწოდება ცემენტმზიდით.

ცემენტის წყალმოთხოვნილება, შეკვრის ვალები, სიმტკიცე (აქტიურობა) დამოკიდებულია კლინკერის მინერალოგიურ შემადგენლობაზე, დანამატების აქტიურობასა და მასურ შემცველობაზე, ასევე დაფქვის სიწმინდეზე.

საწარმო ყოველდღიურად აწარმოებს ლაბორატორიულ კონტროლს ცემენტის ხარისხზე, რომელიც გაიცემა მომხმარებელზე ცემენტის რეალიზაციისას.

წარმოდგენილი გზშ-ს ანგარიშის თანახმად ასპირაციისა და ცემენტის დანაკარგის აცილების მიზნით ცემენტის წისქვილებზე დამონტაჟებულია ორსაფეხურიანი გამწმენდი სისტემები. წისქვილზე პირველ საფეხურზე დამონტაჟებულია ციკლონები (ცლ-40, წარმადობა 1500 მ³/ს, მტკერდაჭერა 90 %) და სახელოებიანი ფილტრი 36 ცალი სახელოებით, სახელოების სიმაღლე 2.25 მ, დიამეტრი 0.3 მ, მტკერდაჭერა მინიმუმ 99.9 %), ხალაცაც ცემენტის ძირითადი ნაწილი ბრუნდება პროდუქციის სახით, მცირე ნაწილი კი უენტილაციითა და მტკერგამწოვი მილის საშუალებით გამოიწყორცება ატმოსფეროში. ცლ-40 ტიპის ციკლონი განკუთვნილია აირებისა და ასპირაციული ჰაერის წერილი და საშუალო დისპერსიული მტკერის ეფექტურ გამტენდასათვის, რომელშიც გაწმენდის მაღალი ხარისხი მიიღწევა ციკლონის კონკუსში აირის პრესურით მოძრაობის ინტენსივობის გაზრდით და ერთდროულად აირის რადიალური დენის სიჩქარის შემცირებით. ციკლონში თითქმის არ ხდება მტკერის ნაწილაკების გაჭედვა და აბრაზიული ცვეთა.

წარმოდგენილი გზშ-ს ანგარიშის მიხედვით გარემოს უმთავრესი დაბინძურების წყაროებია ნედლეულის მიღება-დასაწყობება, ნედლეულის შრიანახი საწყობი, კაზმის ბუნკერებში ჩაყრა, ლენტური ტრანსპორტირი, ბურთულებიანი წისქვილი, ტრანსპორტირება სილოსებში და პროდუქციის ცემენტმზიდებში ვადატეროვის პროცესი. საწარმოდან გაფრქვეული ჰაერის ძირითადი დამაბინძურებელი ნივთიერებებია: არაორგანული და ცემენტის მტკერი.

საწარმოს მიერ ატმოსფერულ ჰაერში მანქუ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვებ გამოფრქვევათა ნორმების პროექტით და ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონალური წყაროების და მათ მაცრ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის წყაროი ანგარიში შეთანხმებულია საქართველოს გარემოს დაცვითი სამსახურით 2018 წლის 20 ივნისით. ამინისტრის მიერ ატმოსფერულ ჰაერის სამინისტროს სამსახურებთან.



საწარმოდან მავნე ნივთიერებათა გაბნევის ანგარიშმა აჩვენა, რომ ობიექტის ექსპლუატაციის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების კონცენტრაცია (და არც ჯამური ზემოქმედების მქონე ნივთიერებების კონცენტრაცია) არ აჭარბებს ნორმით დადგენილ მის დასაშვებ მნიშვნელობას ობიექტიდან დაშორებულ უახლოეს დასახლებულ პუნქტთან მიმართებაში (100 მ), ამიტომ მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევების მიღებული რაოდნობები კვალიფიცირდება, როგორც ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევები.

გზშ-ს ანგარიშის თანახმად დაგეგმილი საქმიანობის უზრუნველყოფა სანედლეულე რესურსებით, ელექტროენერგიით, წყალსადენით, კავშირგაბმულობის საშუალებით – ხორციელდება არსებული სამომხმარებლო ქსელებიდან, საპროექტო დოკუმენტაციით განსაზღვრული სქემის გათვალისწინებით.

საწარმოს სასმელ-სამეურნეო მიზნებისათვის წყლით მომარაგება ხორციელდება ქ. თბილისის წყალმომარაგების სისტემიდან, ხოლო საწარმოო სამეურნეო-ფერალური წყლების ჩაშვება ხორციელდება ქ. თბილისის საკანალიზაციო ქსელში შესაბამისი ხელშეკრულების საფუძველზე.

გზშ-ს ანგარიშში აღნიშნულია, რომ საწარმოში წარმოქმნილი საყოფაცხოვრებო ნარჩენები განთავსდება მის ტერიტორიაზე დადგმულ კონტეინერებში და ხელშეკრულების საფუძველზე პერიოდულად გატანილ იქნება ქ. თბილისის კომუნალური დასუფთავების სამსახურის მიერ მუნიციპალურ ნაგავსაყრელზე. საწარმოში მოსალოდნელია საწარმოს კუთვნილი ავტოტრანსპორტის, მომუშავე ტექნიკის ზეთის შეცვლისას ნამუშევარი ზეთების წარმოქმნა, რომლის გამოცვლა ხორციელდება ავტოტექმომსახურეობის ობიექტებში. მეტალის (სამშენებლო ნარჩენი) ნარჩენების რეალიზება მოხდება ჯართისა და ფერადი მეტალების მიმღებ პუნქტებში.

წარმოდგენილი გზშ-ს ანგარიშის თანახმად საწარმოს ფუნქციონირების შედეგად წარმოქმნილი, მავნე ნივთიერებების ემისიების გავლენას საწარმოს განლაგების ზონის ნიადაგურ საფარზე პრაქტიკულად ადგილი არ აქვს, ასევე ადგილობრივ ფაუნასა და ფლორაზე რაიმე მნიშვნელოვანი უარყოფითი ანთროპოგენური ზეგავლენა მოსალოდნელი არ არის.

წარმოდგენილ ანგარიშში განხილულია საქმიანობის შედეგად შესაძლებელი ავარიული სიტუაციების ალბათობა და მათი მოსალოდნელი შედეგების თავიდან აცილების ღონისძიებები, ხანძარსაწინააღმდევო ღონისძიებები, შეფასებულია საქმიანობის ეკოლოგიური, სოციალური და ეკონომიკური შედეგები. ასევე განსაზღვრულია გარემოზე და ადამიანის ჯანმრთელობაზე უარყოფითი ზეგავლენის შემცირებისა და თავიდან აცილების ღონისძიებები და გარემოსდაცვითი მონიტორინგის ორგანიზების საკითხები.

ეკოლოგიური ექსპერტიზის პროცესში საექსპერტო კომისიის წევრების მიერ გამოთქმული მოსაზრებები საფუძვლად უდევს წინამდებარე დასკვნის მესამე თავს.

III. პირობები

1. საწარმოს ხელმძღვანელობამ საწარმოო ობიექტის ექსპლუატაციისას აწარმოოს გარემოსდაცვითი მონიტორინგი (თვითმონიტორინგი);
2. საწარმოს ხელმძღვანელობამ უზრუნველყოს:
 - „ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტში“ წარმოდგენილი მავნე ნივთიერებების გამოყოფისა და გაფრქვევის წყაროების, ასევე აირმტვერდამჭერი მოწყობილობების პარამეტრების დაცვა და შესაბამისად დადგენილი ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების შესრულება;
 - ექსპლუატაციის პერიოდში წარმოქმნილი ნარჩენების რაოდენობასა და მათ უსაფრთხო განთავსებაზე პერიოდული მონიტორინგის წარმოება;
3. შესრულდეს წარმოდგენილი გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშით განსაზღვრული სავალდებულო მოთხოვნები, რეკომენდაციები და ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებები.



IV. დასკვნა

შ.კ.ს. „ჯორჯიან თაზბი“-ს მიერ გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი „ცემენტის წარმოების გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში“-ს მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია ტინამდებარე დასკვნის III თავში მოყვანილი პირობების გათვალისწინების შემთხვევაში.

ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა გაიცემა ვანუსაზღვრელი ვადით.

ლიცენზიებისა და ნებართვების
სამსახურის უფროსი:

ნიკოლოზ ჭავჭავაძე
(სახელი და ფართი)





საქართველოს გარემოს დაცვისა და გუნდების რესურსების
მინისტრის

ბ რ ძ ა ნ ე პ ა № 1 - 263

ქ. თბილისი

“02” 06 2010 წ.

შ.კ.ს. „ჯორჯიან თაზბი“-ზე 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 „გ“ ქვეპუნქტის
საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. გაიცეს შ.კ.ს. „ჯორჯიან თაზბი“-ზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა – ქ.
თბილისში, „ცემენტის წარმოებაზე“;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნით
გათვალისწინებული სანებართვო პირობების შესრულება;
3. ნებართვა გაიცეს განუსაზღვრელი ვადით;
4. ეს ბრძანება დაუყონებლივ გაეგზავნოს ნებართვის მფლობელს;
5. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს საქართველოს მთავრობაში (ქ. თბილისი,
ინგოროვას ქუჩა №7) მისი ძალაში შესვლიდან ერთი თვის ვადაში.

საფუძველი: ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა №32; 28.05.2010წ. და
ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახურის უფროსის ნიკოლოზ
ჭავჭავაძისა და მინისტრის მინისტრის



ქ. ბ. სარგი გიორგი საჩიძე
მინისტრის

ეჭვავნება: ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახურს, ნებართვის მიმღებ სუბიექტს, გარემოს დაცემის
ინსპექციას * დაზღუდვას



საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000027

კოდი M D 1

" 02 " " 06 " 2010 წ.

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

შპს „ჯორჯიან თანხები“

2. საქმიანობის მიზანი

ცემონიალური წარმოება

3. განსახორციელებელი საქმიანობის ადგილმდებარეობა

ქ. თბილისი,
გაგრის ქ. №2

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია შპს „ჯორჯიან თანხები“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია გარემოზე ზემოქმედების
შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

ეკოლოგიური ექსპრესის ჩატურება პროცესზე
№ 32; 28.05.2010 წ.

7. ნებართვის პირობები

ნებართვა მოწმეულის ეკოლოგიური ექსპრესის
დაცვით გაყვალის. პირობების შესრულების
შემთხვევაში

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გაცემულია საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს მიერ.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს
უფლებამოსილი წარმომადგენელი
(გვარი, სახელი, თანამდებობა)



ბ.ა.

დამვეთი: საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო; დამამზადებელი: შპს „ეკოლოგიური ექსპრესი“

ნიბოლოზ ჭაბუნაძე

ლექებიშვილი, და ნებართვების

სამსახურის უფროსი

N 000027



საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა № 7- 474

ა. თბილისი

“ 29 ” 09 2010 წ.

შ.კ.ს „ჯორჯიან თაზბი”-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების
ნებართვის შ.კ.ს „GT-ცემენტი”-ზე გადაცემის შესახებ

„ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ” საქართველოს კანონის მე-3
მუხლის „ე” ქვეპუნქტისა და „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის” შესახებ
საქართველოს კანონის მე-18 მუხლის საფუძველზე, ასევე იმის
გათვალისწინებით, რომ საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი
რესურსების სამინისტროს განცხადებით მომართეს შ.კ.ს „ჯორჯიან თაზბი”-ზე
რომელმაც ითხოვა მასზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის
№000027 შ.კ.ს „GT-ცემენტი”-ზე გადაცემა და შ.კ.ს „GT-ცემენტი”-მ რომელმაც
ითხოვა ამ ნებართვის მიღება

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. შ.კ.ს „ჯორჯიან თაზბი”-ზე გაცემული №000027 გარემოზე ზემოქმედების
ნებართვა გადაეცეს შ.კ.ს „GT-ცემენტი”-ს.
2. ნებართვის მულობელმა უზრუნველყოს ეკოლოგიური ექსპერტიზის 2010
წლის 28 მაისის №32 დასკვნით გათვალისწინებული სანებართვო
პირობების შესრულება.
3. დაევალოს სამინისტროს ლიცენზიებისა და ნებართვების სამსახურს
უზრუნველყოს უწყებრივ სანებართვო რეესტრში ცვლილებების შეტანა
და სანებართვო მოწმობის გაცემა ამ ბრძანების პირველი პუნქტის
შესაბამისად.
4. ამ ბრძანების ასლი გაეგზავნოს შ.კ.ს „ჯორჯიან თაზბი”-ს და შ.კ.ს
„GT-ცემენტი”-ს.
5. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს საქართველოს გარემოს დაცვისა და
ბუნებრივი რესურსების მინისტრის 2010 წლის 2 ივნისის №0-263
ბრძანება.



საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000061

კოდი M D 1

" 29 " " 09 " 2010 წ.

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი შპს „GT-სერვისი“

2. საქმიანობის მიზანი ცენტრის ზარალი

3. განსახორციელებელი საქმიანობის ადგილმდებარეობა ქ. თბილისი,
გვ. 86 ქ. ა. № 2

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია შპს „ნარაგის ენერგია“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია პარავაგა ზემოქმედის
უფლებების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი ენერგეტიკური ცენტრის დაცვა კონცენტრი
№ 32; 28. 05. 2010 წ.

7. ნებართვის პირობები რეალური მომავალი ენერგეტიკური ცენტრის დაცვა
უფლებამოსილი წარმომადგენელი წინამდებობის ერთეულის მიერ 30 წელი

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გაცემულია საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს მიერ.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს
უფლებამოსილი წარმომადგენელი
(გვარი, სახელი, თანამდებობა)

ნიკოლოზ ჭავჭავაძე
ლიკვიდირებისა და ნერანთვების
სამსახურის ქუთავი

ბ.ა.

დაკვეთი: საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო; დამამზადებელი: შპს „კაბადონი +“
სფს-ს რეგისტრაციის N 10-2419

N 000061

ଭୋଲିନ୍ଦୁରେ ପାଇଁ କାହାରେ
କାହାରେ ପାଇଁ ଭୋଲିନ୍ଦୁରେ.

83b „GT 8309b-09"

ଗୁରୁତରକ୍ଷଣୀ ପାନ୍ଦିକା ଫର୍ମ

1988-1990
G. S. G. 1990

8:8 57/2678300

2015-09-09 09:12:46

Mr

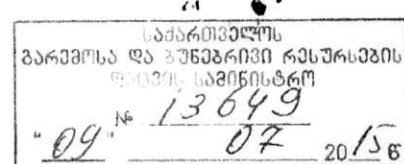
Л8 „GT възможност“ 2020

258 „Kontaktmör“ B.

Digitized as 000061; 29.09.2010.

cosby365 or 32: 28.05.2010.

అప్పటినుండ్రులు గోవ లీ., కుమారాబాద్ రూహీల్-సి. కృష్ణ శ్రావణ
కుల్, GT నుండి





საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060124031515115

ბრძანება №-533

ქ. თბილისი

21 / ივლისი / 2015 წ.

შპს „GT ცემენტი“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „ჯიქური“-ზე გადაცემის შესახებ

„გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის“ შესახებ საქართველოს კანონის მე-18 მუხლის შესაბამისად

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. შპს „GT ცემენტი“-ს ცემენტის წარმოებაზე (თბილისი, გაგრის ქ. №2) საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „ჯიქური“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს 2010 წლის 28 მაისის №32 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნით გათვალისწინებული პირობების შესრულება;
3. დაევალოს სამინისტროს გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების დეპარტამენტს უზრუნველყოს უწყებრივ სანებართვო რეესტრში ცვლილებების შეტანა და ახალი სანებართვო მოწმობის გაცემა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად;
4. ამ ბრძანების ასლი გაეგზავნოს შპს „GT ცემენტი“-სა და შპს „ჯიქური“-ს;
5. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს „შპს „ჯორჯიან თაზბი“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „GT ცემენტი“-ზე გადაცემის შესახებ“ საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის 2010 წლის 29 სექტემბრის №-ი-491 ბრძანება;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „GT ცემენტი“-სა და შპს „ჯიქური“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
7. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ადმინისტრაციულ ორგანოში - საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროვას ქუჩა №7) ან თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. №6), მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

საფუძველი: შპს „GT ცემენტი“-სა და შპს „ჯიქური“-ს დირექტორების ერთობლივი განცხადება, მათ შორის გაფორმებული ხელშეკრულება და გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების დეპარტამენტის უფროსის



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი¹
რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000152

კოდი MDI

„21“ „07“ 2015

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

შპ „ტექსტი“

2. საქმიანობის მიზანი

კურიოსის მიმღები

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

თბილისი, გამოქაზებულის ქ. ა. ვ.

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

შპ „ნეტიკონს კომპონენტი“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გარემოზე მუშაობის შესახებ ინფორმაციული მუსტები

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

უფლებითი მიმღების მიზანის აზრი: 28.05.2010.

7. ნებართვის პირობები წერტილების მიმღების უფლებამოւრი გარემოზე დასახურდების მიზანის შესტოობის გარემოზე.

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გაცემულია საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი¹
რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ.

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს
უფლებამოსილი წარმომადგენელი გარემოზე მუშაობის მიმღების დასტურების
(გვარი, სახელი, თანამდებობა) დასტურების მიზანის მიზანი შესტოობის გარემოზე

გ.ა. 6. არჩევა
6. მთხვევა

დამკვეთი: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

შპს „ჯიქური”

23 მაისი 2016

საქართველოს გარემოს დაცვისა და ზუნებრივი ოქულობის
დაცვის მინისტრის, ბაქონ გიგლა აგულაშვილის
შპს „ჯიქური”-ის დირექტორის ზაზა ჯიქურიშვილის და
შპს „დუღაბი”-ს დირექტორის მინდობილი პირი დავითი ძამულაშვილის
შესრულებული მიზანის სახის მიზანის და მიზანის მიზანის დაცვის
სამინისტროს მიერ შპს „ჯიქური”-ზე 2015 წლის 21 ივნისს გაიცა გარემონტუ სემინარი
ნებართვა N 000152 ქ.თბილისში გაგრის ქ. 2 ცემენტის წარმოებაზე (კლინიკის, თაბაში
და დანამატების დაფენით).

ერთობლივი განცხადება

ბატონო გიგლა,

როგორც მოგეხსენებათ, საქართველოს გარემოს და ზუნებრივი ოქულობის დაცვის
სამინისტროს მიერ შპს „ჯიქური”-ზე 2015 წლის 21 ივნისს გაიცა გარემონტუ სემინარი
ნებართვა N 000152 ქ.თბილისში გაგრის ქ. 2 ცემენტის წარმოებაზე (კლინიკის, თაბაში
და დანამატების დაფენით).

გვსურს აღნიშნული ნებართვა ხაუკორებაში გადაეცეს შპს „დუღაბი”-ს.

შპს „დუღაბი” (შვ 400086143) იანახმად სკუთრებაში შიიღოს აღნიშნული ნებართვა
შეასრულოს და დაიცვას აღნიშნულ ნებართვაში მითითუბული ყველა პირობა და
ვალდებულება, რაზეც ვაწერთ ხელს:

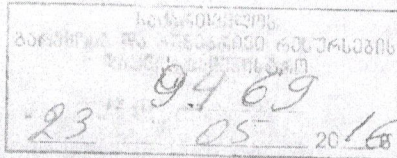
პატივისცემით.

შპს „ჯიქური”-ს დირექტორი:

ზ. ჯიქურიშვილი

შპს „დუღაბი”-ს დირექტორის მინდობილი:

დ. ძამულაშვილი





საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060148040288016

ბრძანება №-264

ქ. თბილისი

31 / მაისი / 2016 წ.

შპს „ჯიქური“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „დუღაბი“-ზე გადაცემის შესახებ

„გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის“ შესახებ საქართველოს კანონის მე-18 მუხლის შესაბამისად

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. შპს „ჯიქური“-ს ცემენტის წარმოებაზე (თბილისი, გაგრის ქ. №2) საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „დუღაბი“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს 2010 წლის 28 მაისის №32 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნით გათვალისწინებული პირობების შესრულება;
3. დაევალოს სამინისტროს გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების დეპარტამენტს უზრუნველყოს უწყებრივ სანებართვო რეესტრში ცვლილებების შეტანა და ახალი სანებართვო მოწმობის გაცემა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად;
4. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს შპს „ჯიქური“-ზე 2015 წლის 21 ივნისს გაცემული გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობა №000152;
5. ამ ბრძანების ასლი გაეგზავნოს შპს „ჯიქური“-სა და შპს „დუღაბი“-ს;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ჯიქური“-სა და შპს „დუღაბი“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
7. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ადმინისტრაციულ ორგანოში- საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროვას ქუჩა №7) ან თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. № 6), მთარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

მინისტრის მოვალეობის შემსრულებელი

თეიმურაზ მურდულია



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი
რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000209

კოდი MDL

„ 31 „ 05 „ 2016

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

შპ „დოკომინ“

2. საქმიანობის მიზანი

უფროსი ნიმუშის

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

ობიექტი, გვიჩვ. ქ. ს. ა. ს.

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

შპ „ნიმუშის გაფორმება“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გამოყენებული მიზანისათვის შემსრულებელი ადგილობრივი სამართლის მინისტრი.

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

უფროსი უზრუნველის დაცვის ა. 32; 28.05.2010.

7. ნებართვის პირობები ნიმუშის მიზანის უფროვაზე უსაფრთხო უზრუნველის დაცვის მიზანის შემთხვევის შემთხვევის შემთხვევა.

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

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს

უფლებამოსილი წარმომადგენელი გამოყენებული მიზანის დოკუმენტის

(გვარი; სახელი; თანამდებობა)

დაცვის უფროსის უფროსი
თანამდებობის შესრულებელი

