



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

saqarTvelo, 0114, Tbilisi, guluas q. 6^a, tel: 72-72-00, 72-72-20 faxsi: 72-72-37,

ეკოლოგიური ექსპერტიზის
დასკვნა პროექტზე

№73

„30“ „ივლისი“ 2009წ.

I. საერთო მონაცემები

1. საქმიანობის დასახელება – ასფალტის წარმოება
2. საქმიანობის განმასრვლებლის დასახელება და მისამართი – შპს
„ცეკური“, ქ. თბილისი, გლდანის რ-ნი,
ხიზამბარელის ქ. №1
3. განსორციელების ადგილი – მცხეთის რ-ნი, სოფ. ძეგვი
4. განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 10.07.09.
5. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – ინდ. მეწარმე “ხაად მძიმანაშვილი”.
მცხეთა, დ. აღმაშენებლის 162

II. პირითაღი საარომხო ბაღაფჟვმტიღმბანი

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით შპს „ცეკური“-ს მიერ ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილია ასფალტის ქარხნის სანებართვო დოკუმენტაცია.

შპს „ცეკურის“ ასფალტბეტონის საწარმო განთავსებულია მცხეთის რ-ში, სოფ. ქვევის მიმდებარე ტერიტორიაზე (ჩრდილო-აღმოსავლეთით). წარმოებისთვის გამოყენებული უარობი შენობებს 2546 კვ.მ. საწარმოს ტერიტორია მოხსორებულია. მცირედ არის დახრილი სამხრეთიდან ჩრდილოეთის მიმართულებით. ობიექტიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დაშორებული 300 მეტრით. რკინიგზის ჩიხი დაშორებულია 300 მეტრით. საწარმომდე მისასვლელი საავტომობილო გზები არ მოითხოვს შეკეთებას. ტერიტორიაზე შედის საშუალო წნევის ბუნებრივი აირის მილსადენი. ასევე მაღალი ძაბვის ელ. გადამცემი ხაზი.

ანგარიშში განხილულია გარემოს დაცვის საკანონმდებლო ბაზის მიკვლე შედეგები, ობიექტის განთავსების რაიონის გარემოს დაცვის რეგისტრაციის აქტი, კლიმატი, შიდა წყლები, ბიომრავალფეროვნება, ზეგავლენის წყაროები და სახეები, რადიაციული ფონის შეფასება, ხმაური და უღერბებულება.

პროექტში წარმოდგენილია ტექნოლოგიური პროცესის მიკვლე მიმოხილვა. საწარმოში დამონტაჟებულია ორი – II-18563 და II-508-2A ტიპის ასფალტის დანადგარები, რომელთა საპროექტო წარმადობები შესაბამისად შეადგენს 56 ტ/სთ-ს და 25 ტ/სთ-ს. დანადგარები მუშაობენ ბუნებრივ აირზე. წელიწადში, სამუშაო დღეების ჩათვლითა შეადგენს 260 ს.მ. საწარმოს ტექნოლოგიური პროცესის საპროექტო ხომლავრით ფუნქციონირების შემთხვევაში და წელიწადში 260 სამუშაო დღის და დღეში 8 საათიანი მუშაობის რეჟიმის პირობებში, საწარმო წელიწადში გამოუშვებს 168 480 ტონა ასფალტს, რომლის წარმოებისთვის საწარმო გამოიყენებს 57 115 ტონა ქვიშას, 8 471 ტონა ღორღს, 9 772 ტონა ბიტუმს, 17 522 ტონა ფიფქსს.

საწარმოში ნედლეული (ქვიშა-ხრეში) შემოდის ავტომატიზაციის საშუალებით და იყრება სამხსერვე დანადგარებთან განთავსებულ ნედლეულის საწყობებში. ასევე სამხსერვე დანადგარებზე მიღებული ფრაქციებად დაყოფილი ინერტული მასალები ლენტური ტრანსპორტირებით გადაიტანება საწყობებში. საიდანაც ინერტული მასალები ჯერ მიეწოდება ორივე ასფალტბეტონის დანადგარების მიმდებ ბუნკერს, საიდანაც ის გადადის ბუნებრივ აირზე მომუშავე ინერტული მასალების საშრობ დოდებში. ამ პროცესს თან ხდევს მტერის მნიშვნელოვანი რაოდენობით წარმოქმნა. მტვერდამტვრებით გამოცალკევებული მინერალური მტვერი გადაიტანება სპეციალურ საცავში, საიდანაც ისევ მიეწოდება შემრვე მოწყობილობას. გაცხელებული და გამომშრალი მასალა მიეწოდება ცხავებზე, სადაც ხდება მათი ფრაქციებად დაყოფა. შემდგომ, სპეციალურ ხასწორებზე წარმოებს მასალის დოზირება წინასწარ მოცემული რაოდენობის მიხედვით და აწარმოებს მასალის ამტვრეობას. საიდანაც მიეწოდება წინასწარ გაცხელებული და ატემა ტემპერატურაზე გაცხელებული ბიტუმი. არევის პროცესის დასრულების შემდეგ პროდუქცია გადადის მასატირთ-განსატეირთ ბუნკერში, საიდანაც მზა პროდუქცია ავტოტრანსპორტით მიეწოდება მომხმარებელს.

საწარმოში შემოტანილი ბიტუმი ინახება 100 ტონა ტევადობის ბიტუმსაცავში (5 ცალი მიწისზედა რეზერვუარი, თითოეული 20 ტონის ტევადობის), სადაც იგი ცხელება ბუნებრივი აირის წვის შედეგად მიღებული სითბოს ხარჯზე მის თხევად, დენად მდგომარეობაში უზრუნველსაყოფად. შემდგომ ბიტუმი გადაიტანება ბიტუმსახარშ რეზერვუარებში (2 ცალი), სადაც ხდება მისი გაუწყლოება და მუშა ტემპერატურამდე გაცხელება. შემდეგ ბიტუმი ტემპობის საშუალებით გადაიტვირთება ასფალტის შემრვე მოწყობილობაში.

საწარმოში ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი წყაროებია: ასფალტბეტონის დანადგარების საშრობი დოლები, ინერტული მასალების (ქვიშა-ღორღი) ავტოთვითმცდლებიდან ჩამოცლის და ბუნკერში ჩაყრის ადგილები, ინერტული

მასალის საწყობები, ბიტუმსაცავი, ბიტუმის სახარში რეზერვუარები, სამსხრვეი დანადგარები, ინერტული მასალების ლენტური ტრანსპორტირით გადაადგილება.

ანგარიშში მოცემულია ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი მავნე ნივთიერებების (არაორგანული მტვერი, ნახშირჟანგი, აზოტის დიოქსიდი, ნახშირწყალბადები, ნახშირორჟანგი, ცემენტის მტვერი) გაფრქვევების ანგარიშში დამაბინძურებელი წყაროების მიხედვით. ასევე განხილულია მავნე ნივთიერებათა მაქსიმალური მიწისპირა კონცენტრაციები.

ლოკუმენტში აღნიშნულია, რომ სასმელ-საყოფაცხოვრებო დანიშნულების წყლის მომარაგება ხდება შპს „ცეკური“-ს კუთვნილი ჭაბურღილიდან, რომელიც მდებარეობს საწარმოს ტერიტორიის საზღვრებს გარეთ. წყლის აღების საშუალო დღეღამური მოცულობა შეადგენს 2 მ³-ს.

საწარმოს საქმიანობის შედეგად წარმოიქმნება საწარმოო ნამდინარე წყლები, რომლის ჩაშუებაც, პრიმიტიულ პორიზონტალურ მექანიკურ ხაღუქარში ვაკუუმის შემდეგ, მოხდება მდ. მტკვარში. საწარმოში ასევე წარმოიქმნება - სამკურნეო - ფეკალური ნამდინარე წყლები - 0.6 მ³/დღ, რომლისთვისაც მოეწეება ორადგილიანი ამოსაწმენდი ორმო.

როგორც ანგარიშშია აღნიშნული საწარმოში, მისი ტექნოლოგიიდან გამომდინარე, შესაძლებელია წარმოიშვას ორი სახის ნარჩენი: სამრეწველო და საყოფაცხოვრებო.

სამრეწველო ნარჩენების წარმოქმნა შესაძლებელია აირმტვერდამტკერ დანადგარებში (დაჭერილი არაორგანული მტვერი) და მექანიკურ ხაღუქარში (შეწონილი ნაწილაკები). წელიწადში დაჭერილი არაორგანული მტვერის რაოდენობა შეადგენს 5862 ტონას. მექანიკურ ხაღუქარში დაჭერილი ნაწილაკები წარმოადგენს ინერტული მასალის წვრილ ფრაქციას და მისი გამოყენება შეიძლება როგორც შემავსებელი გზებზე, გზისპირებზე.

საყოფაცხოვრებო ნარჩენების განთავსება გათვალისწინებულია სპეციალურ კონტეინერებში და მისი გატანა მოხდება ნაგავსაყრელზე კომუნალური სამსახურის მიერ შესაბამისი ხელშეკრულების საფუძველზე.

როგორც ანგარიშშია მოცემულია DC-18563 ტიპის ასფალტის დანადგარი აღჭურვილია მტვერის სამსაფეხურიანი გამწმენდი მოწყობილობებით:

I საფეხური - პირდაპირი დინების ღერძული ციკლონი, ეფექტურობით 40%.

II საფეხური - ჯგუფური ციკლონი (4 ცალი) ეფექტურობით 95%.

III საფეხური - სველი მტვერდამტკერი, ეფექტურობით 95%.

D-508-2A ტიპის ასფალტის დანადგარი აღჭურვილია მტვერის ორსაფეხურიანი გამწმენდი მოწყობილობებით:

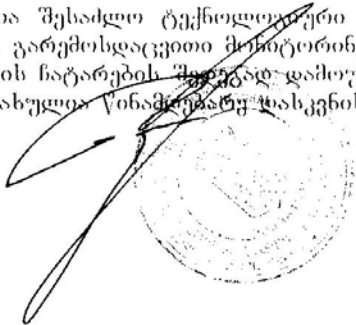
I საფეხური - CDK-CH-33 ტიპის ჯგუფური ციკლონი (4 ცალი), ეფექტურობით 85%.

II საფეხური - CNOT-ის ტიპის გამრეცი ციკლონი ეფექტურობით 88%.

ცემენტის შესანახი ხილახი აღჭურვილია ქსოვილის ფილტრით, რომლის დაჭერის ეფექტურობა არის 98 %.

ანგარიშში განხილულია შესაძლო ტექნოლოგიური ავარიების და მათი თავიდან აცილების ღონისძიებები და გარემოსდაცვითი მონიტორინგი.

ეკოლოგიური ექსპერტის ნატარების შედეგად დამოუკიდებელი ექსპერტების მიერ გამოთქმული შენიშვნები ასახულია წინამდებარე უსახელოს III თავში.



III. პირობები

1. შპს „ცეკური“-ს ხელმძღვანელობა ვალდებულია საქმიანობა განახორციელოს გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის მე-17 თავში მოცემული ღონისძიებების შესაბამისად;
2. საწარმოს მომსახურე პერსონალი ალიტურვოს სპეცტანსაცმლითა და ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით;
3. საწარმოს ხელმძღვანელობამ უზრუნველყოს ძირითადი ტექნოლოგიური ხაზის მტვერდამჭერი სისტემის მუშაობის ეფექტურობის პერიოდული შემოწმება კანონმდებლობით დადგენილი ფორმით (პად-1,2,3), რაც განსაზღვრულია ზღვ-ს ნორმატივების პროექტში;
4. მიეწყოს ნავთობშემკრები არხი ნავთობმიმღები ორმო, ლითონის აგზი ავარიულად დაღვრილი ნავთობპროდუქტებისა და ნავთობპროდუქტებით დაბინურებული წყლისათვის;
5. საწარმოს ხელმძღვანელობამ საწარმოს სრული დატვირთვისას უზრუნველყოს საწარმოს ტერიტორიაზე და საცხოვრებელი ზონების საზღვრებზე მაქსიმალური მიწისპირა კონცენტრაციების განსაზღვრა;
6. საწარმოს ხელმძღვანელობამ უზრუნველყოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროსთან შეთანხმებული ჩამდინარე წყლებთან ერთად ნაშეკბული დამაბინურებულ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ნაშეკბების (ზდნ) ნორმატივების შესრულება;
7. შ.პ.ს. „ცეკური“-ს ხელმძღვანელობამ ეკოლოგიური ექსპერტის დასკვნის გაცემიდან 6 თვის ვადაში უზრუნველყოს:
 - გარემოს მონიტორინგის (თვითმონიტორინგის) კონკრეტული გეგმის დამუშავება;
 - ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების კონკრეტული გეგმის დამუშავება;
 - საწარმოს მიერ წარმოქმნილი ნარჩენების მართვის კონკრეტული გეგმის დამუშავება;აღნიშნული გეგმები შესათანხმებლად წარმოდგენილი იქნეს საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროში.

IV. დასკვნა

შპს „ცეკური“-ს მიერ, გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის მიღების მიზნით, ეკოლოგიურ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილი ასფალტის ქარხნის საპროექტო დოკუმენტაციის მიხედვით საქმიანობის განხორციელება შესაძლებელია წინამდებარე დასკვნის III თავში მოყვანილი პირობების გათვალისწინების შემთხვევაში. ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა გაიცეს განუსაზღვრელი ვადით.

ლიცენზიებისა და ნებართვების
სამსახურის უფროსი

ნიკოლოზ ჯახნაია
(სახელი, გვარი)
ბ.ა.





საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნაბართვა № 00243

კოდი M O I

„ 31 “ „ 07 “ 2009 წ.

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი შპს „ცეკური“
2. საქმიანობის მიზანი ასფალტის წარმოება
3. განსახორციელებელი მცხეთის მუნიციპალიტეტი საქმიანობის ადგილმდებარეობა სოფ. ძეგვი
4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ინდ. მენაჩმე ორგანიზაცია „ზაად მოძმანაშვილი“
5. ნებართვის მისაღებად გახეობზე ზემოქმედების წარმოდგენილი დოკუმენტაცია შეფასების ანგარიში
6. ნებართვის გაცემის საფუძველი ეკოლოგიური ექსპედიციის დასკვნა №73; 30.07.09
7. ნებართვის პირობები ნებართვა მოქმედებს ეკოლოგიური ექსპედიციის დასკვნით გათვალისწინებული 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)

დოკუმენტისა და ნებართვების სამსახურის უფროსი ნიკოლოზ ჭახნაია

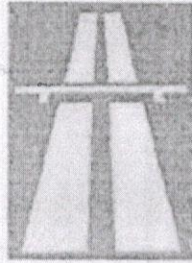


დამკვეთი: გახეშის დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო
დამამზადებელი: შპს "ფინანსები"
ს.ფ.ს* ხებისჩაყის №2-0360

შპს „ცეკური“

ქ.თბილისი ხიზამბარელის ქ. №1

ტელ/ფაქსი: +995 (32) 265 29 70
მობ: 599 29 77 66



“TSEKURI” LTD

Tbilisi, Khizambareli str. 1

Tel/Fax: +995 (32) 265 29 70
Mob: 599 29 77 66

№ 316

14 09 2015წ.

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი
რესურსების დაცვის მინისტრს
ბ-ნ, გიგლა აგულაშვილს

შ.პ.ს. „ცეკური“-ს დირექტორის ბექა ხაბულიანის და
შ.პ.ს. „ამბ ჯგუფი“-ს დირექტორის ერეკლე თევზაძის

ე რ თ ო ბ ლ ი ვ ი გ ა ნ ც ხ ა დ ე ბ ა

ბატონო გიგლა,

საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს
მიერ, 2009 წლის 31 ივლისს, შ.პ.ს „ცეკური“-ზე გაიცა გარემოზე
ზემოქმედების ნებართვა №00243, მცხეთის მუნიციპალიტეტში სოფ. ძეგვის
მიმდებარე ტერიტორიაზე ასფალტის წარმოებაზე.

გვსურს ზემოხსენებული ნებართვა საკუთრებაში გადაეცეს შ.პ.ს. „ამბ
ჯგუფს“-ს.

შ.პ.ს. „ამბ ჯგუფი“ (ს.კ 400137259) თანახმაა საკუთრებაში მიიღოს
აღნიშნული ნებართვა, შეასრულოს და დაიცვას ნებართვაში მითითებული
ყველა პირობა და ვალდებულება, რაზედაც ვაწერთ ხელს.

პატივისცემით,

შ.პ.ს. „ცეკური“-ს დირექტორი

ბ. ხაბულიანი



ბ. ხაბულიანი

შ.პ.ს. „ამბ ჯგუფი“-ს დირექტორი

ერეკლე თევზაძე



15 09 15
12645



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060149928811015

ბრძანება №-734

ქ. თბილისი

18 / სექტემბერი / 2015 წ.

შპს „ცეკური“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „ამბ ჯგუფი“-ზე გადაცემის შესახებ

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. შპს „ცეკური“-ს ასფალტის წარმოებაზე (მცხეთის მუნიციპალიტეტი, სოფელი ძეგვი) გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „ამბ ჯგუფი“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს ეკოლოგიური ექსპერტიზის 2009 წლის 30 ივლისის № 73 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 „ცეკური“-ს და შპს „ამბ ჯგუფი“-ს;
5. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს შპს „ცეკური“-ზე 2009 წლის 31 ივლისის გაცემული გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობა №00243;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ცეკური“-ს და შპს „ამბ ჯგუფი“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
7. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ადმინისტრაციულ ორგანოში - საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროყვას 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 „ცეკური“-ს და შპს „ამბ ჯგუფი“-ს ერთობლივი განცხადება; მათ შორის გაფორმებული ხელშეკრულება და გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების დეპარტამენტის უფროსის თამარ შარაშიძის მოხსენებითი ბარათი.

მინისტრი

გიგლა აგულაშვილი



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000170

კოდი M D 1

„ 18 “ „ 09 “ 2015

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

შპს „ამბ ჯგუფი“

2. საქმიანობის მიზანი

ასფალტის წახმოება

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

მცხეთის მუნიციპალიტეტი, სოფელ ძაგვი

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

ინგ. გენახვე „ზაალ მომსახურება“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გატყობილ ზემოქმედების შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

ეპოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა პიკეტაჟზე № 73 30.07.2009

7. ნებართვის პირობები ნებართვა მოქმედებს ეპოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობების შესრულების შემთხვევაში

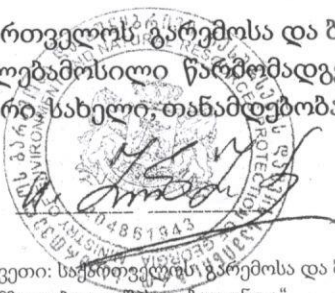
გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გაცემულია საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ.

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს

უფლებამოსილი წარმომადგენელი (გვარი, სახელი, თანამდებობა)

გატყობილ ზემოქმედების ნებართვის ექსპერტიზის შედეგის ეფუძნება

ბ.ა.



დამკვეთი: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

დამამზადებელი: შპს „კაბადონი +“

სფს-ს რეგისტრაციის N 26-4034

შპს ამბ ჯგუფი
თიანეთის ქ. #8,
ქ. თბილისი, საქართველო
ს/ნ: 400 137 259
ტელ.: +995 32 265 29 70



AMB GROUP LLC
8 Tianeti Street,
Tbilisi, Georgia
ID: 400 137 259
Tel.: +995 32 265 29 70

ელ-ფოსტა: ambgroup2015@gmail.com

E-mail: ambgroup2015@gmail.com

N 19042017/01

„ 19 “ აპრილი 2017 წ.

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს

შ.პ.ს. „ამბ ჯგუფი“-ს დირექტორის ირაკლი ხაბულიანის და
შ.პ.ს. „ცეკური“-ს აღმასრულებელი დირექტორის ბექა ხაბულიანის

ე რ თ ო ბ ლ ი ვ ი გ ა ნ ც ხ ა დ ე ბ ა

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ, 2015 წლის 18 სექტემბერს, შ.პ.ს. „ამბ ჯგუფი“-ზე (ს.კ. 400 137 259) გაიცა გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა №000170, მცხეთის მუნიციპალიტეტში სოფ. ძეგვის მიმდებარე ტერიტორიაზე ასფალტის წარმოებაზე.

გვსურს ზემოხსენებული ნებართვა უვადო საკუთრებაში გადაეცეს შ.პ.ს. „ცეკურ“-ს.

შ.პ.ს. „ცეკური“ (ს.კ. 209 442 174) თანახმაა საკუთრებაში მიიღოს აღნიშნული ნებართვა, შეასრულოს და დაიცვას ნებართვაში მითითებული ყველა პირობა და ვალდებულება, რაზედაც ვაწერთ ხელს.

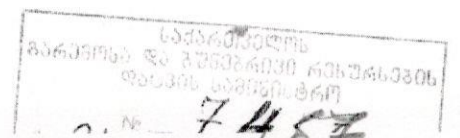
პატივისცემით,

შ.პ.ს. „ამბ ჯგუფი“-ს დირექტორი

ირაკლი ხაბულიანი ი. ხაბულიანი

შ.პ.ს. „ცეკური“-ს აღმასრულებელი დირექტორი

ბექა ხაბულიანი ბ. ხაბულიანი





საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060121988913517

ბრძანება Nი-245

ქ. თბილისი

11 / მაისი / 2017 წ.

შპს „ამბ ჯგუფი“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „ცეკური“-ზე გადაცემის შესახებ

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. შპს „ამბ ჯგუფი“-ს ასფალტის წარმოებაზე (მცხეთის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ძეგვი) საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „ცეკური“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს 2009 წლის 30 ივლისის №73 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 „ამბ ჯგუფი“-ზე 2015 წლის 18 სექტემბერს გაცემული გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობა №000170;
5. ამ ბრძანების ასლი გაეგზავნოს შპს „ამბ ჯგუფი“-სა და შპს „ცეკური“-ს;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ამბ ჯგუფი“-სა და შპს „ცეკური“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
7. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ადმინისტრაციულ ორგანოში - საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროყვას 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.

მინისტრი

გიგლა აგულაშვილი





საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000255

კოდი MDL

„ 11 “ „ 05 “ 2017

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

შპს „კოკეთრი“

2. საქმიანობის მიზანი

ასფალტის ნაწარმოება

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

ქუჩის მონიჭიანაძის ქუჩა, სოფელი ძეგვი

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

ინდ. შენობი „საფო მოქმედებითი“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

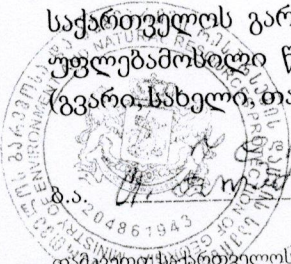
ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა ან № 30.07.2009.

7. ნებართვის პირობები ნებართვა მოქმედებს ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის პირობებზე დასტურებულ 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 შეფასების ანგარიშის დასტურების თაობაზე