



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

საქართველო, 0114, თბილისი, გულუას ქ. 6^ბ, ტელ: 72-72-00, 72-72-20 ფაქსი: 72-72-37

ეკოლოგიური ექსპერტიზის
დასკვნა პროექტზე

№89

„23“ „სექტემბერი“ 2009წ.

I. საერთო მონაცემები

1. საქმიანობის დასახელება – ასფალტის წარმოება
2. საქმიანობის განმახორციელებლის დასახელება და მისამართი – შპს „ცეკური“. ქ. თბილისი, გლდანის რ-ნი, ხიზამბარელის ქ. №1
3. განხორციელების ადგილი – ცაგერის რ-ნი, სოფ. ბარდნალა
4. განაცხადის შემოსვლის თარიღი – 31.08.09.
5. მონაცემები პროექტის შემდგენელის შესახებ – ინდ. მეწარმე “ზაალ მოძმანაშვილი”. მცხეთა, დ. აღმაშენებლის 162

II. პირითადი საპროექტო გადაწყვეტილება

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

შ.პ.ს. „ცეკურის“ ასფალტის საწარმო განთავსებულია ცაგერის რნ-ში, სოფ. ბარდნაღას მიმდებარედ (აღმოსავლეთით). წარმოებისთვის გამოყენებული ფართობი შეადგენს 15 ჰა-ს. საწარმოს ტერიტორია მოსწორებულია, მცირედ არის დახრილი დასავლეთიდან აღმოსავლეთის მიმართულებით. ობიექტიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დაშორებული 200 მეტრით, საავტომობილო გზა – 200 მეტრით. საწარმომდე მისასვლელი საავტომობილო გზები არ მოითხოვს შეკეთებას. ტერიტორიაზე შედის მაღალი ძაბვის ელ. გადამცემი ხაზი.

ანგარიშში განხილულია გარემოს დაცვის საკანონმდებლო ბაზის მოკლე მონაცემები, ობიექტის განთავსების რაიონის გარემოს მდგომარეობის აღწერა – კლიმატი, შიდა წყლები, ბიომრავალფეროვნება, ზეგავლენის წყაროები და სახეები, რადიაციული ფონის შეფასება, ხმაური და ულტრაბერები.

ანგარიშში წარმოდგენილია ტექნოლოგიური პროცესის მოკლე მიმოხილვა. საწარმოში დამონტაჟებულია Д-508-2А ტიპის ასფალტის დანადგარი, რომლის საპროექტო წარმადობა შეადგენს 25 ტ/სთ-ს. დანადგარი მუშაობს დიზელის საწვავზე. საწარმოს საპროექტო სიმძლავრით ფუნქციონირების შემთხვევაში და წელიწადში 180 სამუშაო დღის და დღეში 8 საათიანი მუშაობის რეჟიმის პირობებში, საწარმო წელიწადში გამოუშვებს 36000 ტონა ასფალტს (მსხვილმარცვლოვანი და წვრილმარცვლოვანი), რომლის წარმოებისთვის საწარმო გამოიყენებს 12240 ტონა ქვიშას, 18000 ტონა ღორღს, 2088 ტონა ბიტუმს, 3672 ტონა მინერალურ ფხენილს.

საწარმოში მინერალური ფხენილის შემოტანა მოხდება ავტოტრანსპორტით. ნედლეული (ქვიშა-ხრეში) შემოდის ავტომანქანების საშუალებით და იყრება სამსხვრევ დანადგარებთან განთავსებულ ნედლეულის საწყობში, საიდანაც მიეწოდება სამსხვრევი დანადგარის მიმღებ ბუნკერს და მოხდება მისი დამსხვრევა სამსხვრევ დანადგარზე. ასე მიღებული ფრაქციებად დაყოფილი ინერტული მასალები ლენტური ტრანსპორტიორებით გადაიტანება ინერტული მასალების საწყობში, საიდანაც ინერტული მასალები მიეწოდება ასფალტის ქარხნის მიმღებ ბუნკერს. შემდგომ ის ლენტური ტრანსპორტიორის საშუალებით გადადის დიზელის საწვავზე მომუშავე ინერტული მასალების საშრობ დოლში. ამ პროცესს თან სდევს მტვრის მნიშვნელოვანი რაოდენობით წარმოქმნა. მტვერდამტვრებით გამოცალკეებული მინერალური მტვერი გადაიტანება სპეციალურ საცავში, საიდანაც ისევ მიეწოდება შემრევ მოწყობილობას. გაცხელებული და გამომშრალი მასალა მიეწოდება ცხავებზე, სადაც ხდება მათი ფრაქციებად დაყოფა. შემდგომ, სპეციალურ სასწორებზე წარმოებს მასალის დოზირება წინასწარ მოცემული რეცეპტის მიხედვით და აწონილი მასალა იყრება ამრევ ბუნკერში, სადაც მიეწოდება წინასწარ გაუწყლოებული და მუშა ტემპერატურამდე გაცხელებული ბიტუმი და მინერალური ფხენილი. არევის პროცესის დასრულების შემდეგ პროდუქცია გადადის ჩასატვირთ-განსატვირთ ბუნკერში, საიდანაც მზა პროდუქცია ავტოტრანსპორტით მიეწოდება მომხმარებელს.

საწარმოში ბიტუმი შემოდის ავტოცისტერნების საშუალებით თხევად მდგომარეობაში და ინახება 5 ცალ მიწისზედა რეზერვუარში, თითოეული 30მ³ ტევადობის, სადაც იგი გამაცხელებლის საშუალებით ცხელდება დიზელის საწვავის წვის შედეგად მიღებული სითბოს ხარჯზე მის თხევად, დენად მდგომარეობაში უზრუნველსაყოფად. შემდგომ ბიტუმი გადაიტუმბება ბიტუმსახარშ რეზერვუარში, სადაც ხდება მისი გაუწყლოება და მუშა ტემპერატურამდე გაცხელება. საწარმოს გააჩნია დიზელის საწვავზე მომუშავე, საყოფაცხოვრებო დანიშნულების თუჯის ქვაბი, რომლის საშუალებით გაცხელებული ზეთი გამოიყენება ბიტუმის მილსადენების გაყვანილობის გასაცხელებლად, აგრეთვე დიზელის საწვავის შესანახი მიწისზედა

ერთი (30 მ³ ტევადობის) რეზერვუარი, საიდანაც დიზელის საწვავი მიეწოდება ასფალტის ქარხანასთან განთავსებულ ორ რეზერვუარს.

საწარმოს მიერ ატმოსფერული ჰაერის დამბინძურებელი წყაროებია: ასფალტის დანადგარის საშრობი დოლი, ინერტული მასალების (ქვიშა-ლორდი) ავტოთვითმცლელებიდან ჩამოცლის და ასფალტის დანადგარის ბუნკერში ჩაყრის ადგილები, ინერტული მასალის საწყობი, ბიტუმსაცავი, ბიტუმის სახარში რეზერვუარი, ქვაბი, ინერტული მასალების ლენტური ტრანსპორტიორით გადაადგილება.

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

ანგარიშში აღნიშნულია, რომ სასმელ-საყოფაცხოვრებო დანიშნულების წყალი საწარმოში შემოდის სოფლის წყალსადენიდან. მისი საშუალო დღე-ღამური მოცულობა შეადგენს 2 მ³-ს. ასევე გამოიყენება წყალი ხანძარსაწინააღმდეგო მიზნებისათვის (წელიწადში არაუმეტეს 60მ³).

საწარმოს საქმიანობის შედეგად წარმოიქმნება საწარმოო ჩამდინარე წყლები, რომლის ჩაშვებაც, პრიმიტიულ ჰორიზონტალურ მექანიკურ სალექარში გავლის შემდეგ, მოხდება მდ. ცხენისწყალში. საწარმოში ასევე წარმოიქმნება – სამეურნეო-ფეკალური ჩამდინარე წყლები, რომლის საერთო მოცულობა იქნება 0.3 მ³/დღ. საწარმოში მოეწეობა ორადგილიანი ამოსაწმენდი ორმო, საიდანაც თხევადი ნარჩენის პერიოდული გატანა მოხდება საასენიზაციო ავტომანქანით.

როგორც ანგარიშშია აღნიშნული, საწარმოში, მისი ტექნოლოგიიდან გამომდინარე, შესაძლებელია წარმოიშვას სამრეწველო, საყოფაცხოვრებო და ასევე სახიფათო ნარჩენები.

სამრეწველო ნარჩენების წარმოქმნა შესაძლებელია აირმტვერდამჭერ დანადგარებში (დაჭერილი არაორგანული მტვერი) და მექანიკურ სალექარში (შეწონილი ნაწილაკები). წელიწადში დაჭერილი არაორგანული მტვერის (ქვიშა-ლორდის მტვერისებრი ფრაქცია) რაოდენობა შეადგენს 610.88 ტონას, რომელიც ხელახლა გამოიყენება ტექნოლოგიურ ციკლში. მექანიკურ სალექარში დაჭერილი შეწონილი ნაწილაკები წარმოადგენს ინერტული მასალის წვრილ ფრაქციას და მისი გამოყენება შეიძლება (როგორც შემავსებელი) გზებზე, გზისპირებზე.

საყოფაცხოვრებო ნარჩენების განთავსება (1050 კგ. წელიწადში) გათვალისწინებულია სპეციალურ კონტეინერებში და მისი გატანა მოხდება ნაგავსაყრელზე კომუნალური სამსახურის მიერ შესაბამისი ხელშეკრულების საფუძველზე.

სახიფათო ნარჩენების (გამომუშავებული ზეთები და საპოხი მასალები, მწყობრიდან გამოსული აკუმულატორები და სხვა) რაოდენობა არ აღემატება 1.1 ტონას წელიწადში. იგი გაიტანება შესაბამისი ნებართვის მქონე საწარმოში.

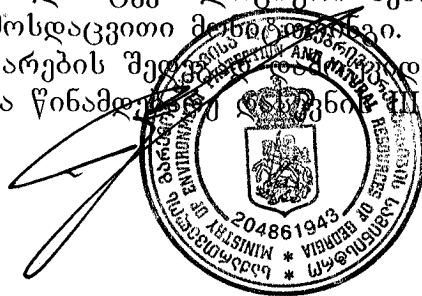
დოკუმენტში წარმოდგენილია უარყოფითი ზეგავლენის შემცირების და თავიდან აცილების ღონისძიებები. როგორც ანგარიშშია მოცემულია D-508-2A ტიპის ასფალტის დანადგარი აღჭურვილია მტვერის ორსაფეხურიანი გამწმენდი მოწყობილობებით:

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

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

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

ეკოლოგიური ექსპერტიზის ჩატარების შედეგად დადგინებული ექსპერტების მიერ გამოთქმული შენიშვნები ასახულია წინამდებელი ექსპერტის თავეში.



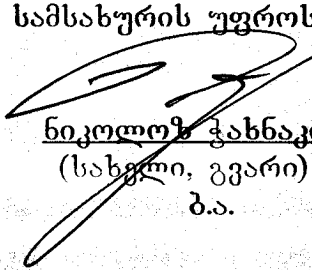
III. პირობები

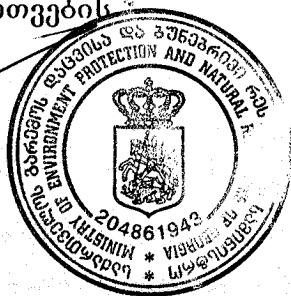
1. შპს „ცეკური“-ს ხელმძღვანელობა ვალდებულია საქმიანობა განახორციელოს გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის მე-17 თავში მოცემული ღონისძიებების შესაბამისად;
2. საწარმოს მომსახურე პერსონალი აღიჭურვოს სპეცტანსაცმლითა და ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით;
3. საწარმოს ხელმძღვანელობამ უზრუნველყოს ძირითადი ტექნოლოგიური ხაზის მტვერდამჭერი სისტემის მუშაობის ეფექტურობის პერიოდული შემოწმება და გაფრქვევათა აღრიცხვიანობა კანონმდებლობით დადგენილი ფორმით (პად-12,3), რაც განსაზღვრულია ზდგ-ს ნორმატივების პროექტში;
4. გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის აღებიდან 2 თვის ვადაში, საწარმოს ხელმძღვანელობამ უზრუნველყოს საწარმოს ტერიტორიაზე სანიაღვრე ქსელისა და ასევე ნავთობშემკრები არხის ნავთობმიმღების მოწყობა;
5. საწარმოს ხელმძღვანელობამ უზრუნველყოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროსთან შეთანხმებული ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებული დამბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზდჩ) ნორმატივების შესრულება;
6. შ.პ.ს. „ცეკური“-ს ხელმძღვანელობამ ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის გაცემიდან 6 თვის ვადაში უზრუნველყოს:
 - გარემოს მონიტორინგის (თვითმონიტორინგის) კონკრეტული გეგმის დამუშავება;
 - ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების კონკრეტული გეგმის დამუშავება;

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 ჭახნაკია
(სახელმწიფო, გვარი)
ბ.ა.





საქართველოს გარემოს დაცვისა
და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა № 00262

კოდი M D 1

„ 25 “ „ 09 “ 2009 წ.

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი შ.პ.ს. „ცეკურნი“

2. საქმიანობის მიზანი ასფალტის წარმოება

3. განსახორციელებელი საქმიანობის აღვლმდებარეობა ცავერის რ-ნი სოფ. გარდნაღა

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია იმდ. მენარძე „ხალო მოძმანაშვილი“ მცხეთა, დ. ჯღმაშენებლის N162

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი ავოჯოგიური ექსპერტიზის დასკვნა N89; 23.09.09წ.

7. ნებართვის პირობები ნებართვა მოქმედებს ავოჯ. ექსპერტიზის დასკვნით გათვალისწინებული პირობებით

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

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

**ლიცენზიებისა და ნებართვების
სამსახურის უფროსი
ნიკოლოზ ჭახნაყია**

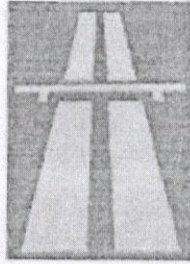


დაშეკვეთი: გახეშოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს
დაამზადებელი; შპს "ფინანსები"
ს.ფ.ს. ხევისციხის რაიონის №2-0360

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

№ 219

„6“ „05“ 2015 წ.

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

შ.პ.ს. „ცეკური“-ს დირექტორის ბექა ხაბულიანის და
შ.პ.ს. „კრისტალი“-ს დირექტორის გივი სვანიძის

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 25 სექტემბერს, შ.პ.ს „ცეკურ“-ზე გაიცა გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა №00262, ცაგერის მუნიციპალიტეტში სოფ. ბარდნალას მიმდებარე ტერიტორიაზე ასფალტის წარმოებაზე.

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

შ.პ.ს. „კრისტალი“ (ს.კ. №242574282) 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

შ.პ.ს. „კრისტალი“-ს დირექტორი



გ. სვანიძე

საქართველოს		
გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების		
დაცვის სამინისტრო		
№	11369	
„ 10 “	06	2015 წ.

დას/კვანა N89. 23 09. 2009.
ნებართვა: N'00269 (2009)



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060112512682615

ბრძანება №-513

ქ. თბილისი

16 / ივლისი / 2015 წ.

შპს „ცეკური“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს
„კრისტალი“-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 (ცაგერის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ბარდნალა) საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „კრისტალი“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს 2009 წლის 23 სექტემბრის №89 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 „ცეკური“-სა და შპს „კრისტალი“-ს;
5. ძალადაკარგულად გამოცხადდეს შპს „ცეკური“-ზე გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის გაცემის შესახებ საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების მინისტრის 2009 წლის 25 სექტემბრის №ი-505 ბრძანება;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ცეკური“-სა და შპს „კრისტალი“-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“-სა და შპს „კრისტალი“-ს დირექტორების ერთობლივი განცხადება, მათ შორის გაფორმებული ხელშეკრულება და გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების დეპარტამენტის უფროსის მოვალეობის შემსრულებლის ნინო ხარაზის მოხსენებითი ბარათი.



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000150

კოდი MDI

16 07 2015

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

შპს „ქრისტალი“

2. საქმიანობის მიზანი

ასფალტის ნაწარმის

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

კაგაროს მუნიციპალიტეტი, სოფ. ბარბანთა

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

ინდ. ფიზიკურ „სადა მოქმედებები“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა თბ. 23.09.2009.

7. ნებართვის პირობები ნებართვა მოქმედებს ეკოლოგიური 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 გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების

(გვარი, სახელი, თანამდებობა)

ფიზიკურ „სადა მოქმედებები“

ბ.ა.

Handwritten signature

ინიშნები

შ.პ.ს. "ხვამლი XXI"

ცაგერი, კოსტავას №20, ს.კ. 216435677, ტ.5 99 979 394

№01

22.02.2016 წ.

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი
რესურსების დაცვის სამინისტროს

შ.პ.ს. "კრისტალი"-ს დირექტორის გივი სვანიძის და
შ.პ.ს. "ხვამლი XXI"-ს დირექტორის გოგი გუგავას

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 16 ივლისს, შ.პ.ს "კრისტალი"-ზე გაიცა გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა №000150, ცაგერის მუნიციპალიტეტში სოფ. ბარდნალას მიმდებარე ტერიტორიაზე ასფალტის წარმოებაზე.

გვსურს ზემოხსენებული ნებართვა უვადო საკუთრებაში გადაეცეს შ.პ.ს. "ხვამლი XXI"-ს.

შ.პ.ს. "ხვამლი XXI" (ს.კ. 216 435 677) თანახმაა საკუთრებაში მიიღოს აღნიშნული ნებართვა, შეასრულოს და დაიცვას ნებართვაში მითითებული ყველა პირობა და ვალდებულება, რაზედაც ვაწერთ ხელს.

პატივისცემით,

შ.პ.ს. "კრისტალი"-ს დირექტორი



გ. სვანიძე

შ.პ.ს. "ხვამლი XXI"-ს დირექტორი

გოგი გუგავა



საპარტიფლოს	
გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების	
დაცვის სამინისტრო	
№	4387
" 11 "	03 2016 წ



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060109718904416

ბრძანება №148

18 / მარტი / 2016 წ.

ქ. თბილისი

შპს „კრისტალი“-ზე გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შპს „ხვამლი XXI“-ზე გადაცემის შესახებ

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. შპს „კრისტალი“-ს ასფალტის წარმოებაზე (ცაგერის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ბარდნალა) საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა გადაეცეს შპს „ხვამლი XXI“-ს;
2. ნებართვის მფლობელმა უზრუნველყოს 2009 წლის 23 სექტემბრის № 89 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 „კრისტალი“-ზე 2015 წლის 16 ივლისს გაცემული გარემოზე ზემოქმედების სანებართვო მოწმობა №000150;
5. ამ ბრძანების ასლი გაეგზავნოს შპს „კრისტალი“-სა და შპს „ხვამლი XXI“-ს;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „კრისტალი“-სა და შპს „ხვამლი XXI“-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.

(Handwritten signature)



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვა N 000199

კოდი MDI

18 „ 03 „ 2016

1. ნებართვის მიმღები სუბიექტი

სსიპ „სვამთი XXI“

2. საქმიანობის მიზანი

ასფალტის წარმოება

3. ადგილი (ადგილმდებარეობა), სადაც უნდა განხორციელდეს საქმიანობა

ქაჯურის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ბარდნაღა

4. დოკუმენტაციის მომამზადებელი ორგანიზაცია

ინტ. მუნიტე „სადაც მოქმედებს“

5. ნებართვის მისაღებად წარმოდგენილი დოკუმენტაცია

გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში

6. ნებართვის გაცემის საფუძველი

ეკოლოგიური უსაფრთხოების დასკვნა ან 89; 23.09.2009.

7. ნებართვის პირობები ნებართვა მოქმედებს ეკოლოგიური უსაფრთხოების დასკვნის პირობებზე შესრულებულ შემთხვევაში.

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



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს

უფლებამოსილი წარმომადგენელი გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების

(გვარი, სახელი, თანამდებობა)

დეპარტამენტის თვითნახი
თამარ შარაშიძე

დამკვეთი: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

დამამზადებელი: შპს „კაბადონი +“

სფს-ს რეგისტრაციის N 26-4034