



შპს "კომპანია ბლექ სი გრუპი"
LLC "COMPANY BLACK SEA GROUP"

თარიღი: 08.07.2019

BSG-OUT-EP-COR-0565

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს

მოგახსენებთ, რომ საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს მიერ 2005 წლის 8 დეკემბერს შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“ გაიცა ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა N175, ასფალტის წარმოებაზე CESAN მარკის დანადგარზე..

2017 წელს საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილების მისაღებად მომზადებული იქნა ეკოლოგიური აუდიტი, სადაც განხილული იყო ასფალტის წარმოება, იტალიური წარმოების „TOP TOWER 3000/MARINI“ (კოდი UM130021, 16.07.2013) -ის ტიპის ასფალტის დანადგარზე. (დანართი N1, N2)

საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს 48-ე მუხლის მე-4 ნაწილის გათვალისწინებით, ზემოთ აღნიშნულ საქმიანობაზე შესაბამისი გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებების გაცემის მოთხოვნით კომპანიამ მიმართა სამინისტროს მიმდინარე წლის 8 ივლისს.

გაცნობებთ, რომ შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“ კომპანიის საჭიროებიდან გამომდინარე გეგმავს ზემოთ მითითებული დანადგარის სხვა კერძოდ, გერმანული „BENNINGHOVEN“ მარკის „MBA 1250“- ტიპის მობილური დანადგარით ჩანაცვლებას 2-3 წლის ვადით, რომლის წარმადობა შეადგენს 100 ტ/სთ. ამ დანადგარით არსებული დანადგარის ჩანაცვლებით, ასფალტის წარმოების ტექნოლოგიური სქემა არ შეიცვლება, ხოლო წარმადობა მცირდება.

ვინაიდან, ზემოაღნიშნული საქმიანობა - ექსპლუატაციის პირობების შეცვლა საქართველოს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-5 მუხლის 11-ე ქვეპუნქტის თანახმად, წამოადგენს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით გათვალისწინებული საქმიანობას და ამ კოდექსით განსაზღვრული სკრინინგის პროცედურისადმი დაქვემდებარებულ საქმიანობად მიიჩნევა. საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-4 ნაწილის შესაბამისად, გთხოვთ თქვენს გადაწყვეტილებას.

დანართი N3 – „დაგეგმილი საქმიანობის ზოგადი ტექნიკური მახასიათებლები;

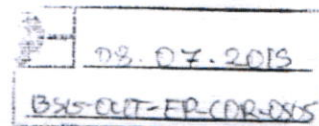


პატივისცემით,

ამირან მამუჭაძე

Handwritten signature
0101

შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს დირექტორი





09/03/2017
14-086-115-COR-8656

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის
სამინისტრო
MINISTRY OF ENVIRONMENT AND NATURAL RESOURCES PROTECTION OF
GEORGIA



KA060117858157817

საქართველო, 0114 თბილისი, გაბულაძის ქ. № 27, ტელ. +995 31 2727200, 2727230, ფაქსი +995 31 2727237, www.moe.gov.ge
6 G. Gabula Str. 0114, Tbilisi, Georgia. Tel: +995 31 2727200, 2727230. Fax: +995 31 2727237, www.moe.gov.ge

2077

01 / მარტი / 2017 წ.

შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს დირექტორს
ბატონ აბოიან მამუკაძეს

ბატონო აბოიან,

თქვენი 2016 წლის 26 დეკემბრის NBSD-OUT-MNG-COR-1270 წერილის საფუძველზე (სამინისტროს სარეგისტრაციო ნომერი N29520; 27.12.2016), რომელც ეხება კასპის მუნიციპალიტეტის სოფ. აღაიანის მიმდებარე ტერიტორიაზე შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს ნავთობპროდუქტების საცავების განთავსების მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტ ღებას, გოგზავნით:

1. შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს ნავთობპროდუქტების საცავების განთავსების მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილების დამტკიცების თაობაზე საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის 2017 წლის 24 თებერვლის Nი-82 ბრძანების დამოწმებულ ასლს;
2. შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს ნავთობპროდუქტების საცავების განთავსების მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს N3; 20.02.2017 გადაწყვეტილებას.

აქვე გაცნობთ, რომ „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-91 მუხლის მე-13 პუნქტის თანახმად, „საქმიანობის განმახორციელებელი მის მიერ მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილებით დადგენილი პირობების გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრულ ვადებში სრულად შესრულების შემთხვევაში უფლებამოსილია მისართვის სამინისტრო, ნებართვის მისაღებად, სამინისტრო ნებართვის გადაქის შესახებ გადაწყვეტილებას იღებს ამ კანონით განსაზღვრული პროცედურების შესაბამისად, გარდა ამავე კანონის მე-6 და მე-7 მუხლებით დადგენილი მოთხოვნებისა“. აღნიშნულიდან გამომდინარე, თქვენს მიერ სამინისტროში ეტაპობრივად უნდა იყოს წარსადგენი ინფორმაცია მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილებით დადგენილი პირობების გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრულ ვადებში შესრულების შესახებ, დადგენილი პირობების განსაზღვრულ ვადებში სრულად შესრულების შემდეგ, თქვენს მიერ ნებართვის მიღების მოზნით სამინისტროში წარსადგენი უნდა იყოს „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლით განსაზღვრული დოკუმენტაცია.

პატივისცემით,

გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის
დებარესამქმეტის უფროსი

თამარ მარაშიძე



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის



KA060133874080317

ბრძანება Nი-82

ქ. თბილისი

24 / თებერვალი / 2017 წ.

შ.პ.ს. „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს ნავთობპროდუქტების სავაჭრის მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილების დამტკიცების თაობაზე

„გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-9¹ მუხლის მე-11 პუნქტის საფუძველზე
ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა :

1. დამტკიცდეს შ.პ.ს. „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს ნავთობპროდუქტების სავაჭრის მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილება N3; 20.02.2017.
2. შ.პ.ს. „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-მ საქმიანობა განახორციელოს ეკოლოგიური აუდიტის ანგარიშის შესაბამისად და უზრუნველყოს მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ N3; 20.02.2017 გადაწყვეტილებით დადგენილი პირობების გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრულ ვადებში შესრულება.
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაგზავნოს შ.პ.ს. „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-მ
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შ.პ.ს. „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ადმინისტრაციულ ორგანოში- საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროყვას ქუჩა N7) ან თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეჯაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

მინისტრი

გიგლა აგულაშვილი

მ. ბ. ბ. ბ. ბ. ბ.



შ.პ.ს. „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს ნავთობპროდუქტების სავაჭების განთავსების მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს

გადაწყვეტილება N3

20.02.2017

საერთო მონაცემები:

საქმიანობის დასახელება: ნავთობპროდუქტების სავაჭების განთავსება

საქმიანობის განმახორციელებელის დასახელება და მისამართი: შ.პ.ს. „კომპანია ბლექ სი გრუპი“, ქ.თბილისი, ვაკე-საბურთალოს რაიონი, ვაჟა-ფშაველას გამზირი N71, სართული 3, ბლოკი VIII, ოფისი N16;

საქმიანობის განხორციელების ადგილი: ქ.კასპი, სოფელი აღიანი

განაცხადის შემოსვლის თარიღი: 27.12.16

მონაცემები ეკოლოგიური აუდიტის ანგარიშის შემდგენელის შესახებ: შპს „BS Group“

**ეკოლოგიური აუდიტის ანგარიშის და გარემოზე ზემოქმედების შემცირების
ღონისძიებათა გეგმა-გრაფიკის შეფასება**

შ.პ.ს. „კომპანია ზღვე სი გრუპ“-ის კუთვნილი ასფალტის და ინერტული მასალების წარმოებელი საწარმოს ალაიანის ბაზა მდებარეობს კასპის რ-ნი, სოფ. ალაიანის მიმდებარე ტერიტორიაზე, თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საავტომობილო გზის მარჯვენა მხარეს, მდ. ქსნის მარჯვენა სანაპიროზე. საწარმო ყველა მხრიდან შემოღობილია. საქმიანობისათვის გამოყოფილი მიწის ფართობი შეადგენს 8000მ²(ს/კ 67.07.31.161, 67.07.31.162), რომელიც საწარმოს კუთვნილებას წარმოადგენს. საწარმო ფუნქციონირებს 2005 წლიდან. 2005 წლის 17 ნოემბრის საქართველოს მთავრობის #506 განკარგულებით, შპს „კომპანია ზღვე სი გრუპი“ გათავისუფლებული იქნა გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის წარმოდგენისაგან, რის საფუძველზეც საწარმომ გაიარა გამარტივებული პროცედურა და მის საპროექტო დოკუმენტაციაზე 2005 წლის 8 დეკემბერს საწარმოზე გაცემული იქნა სახელმწიფო ეკოლოგიური ექსპერტიზის დადებითი დასკვნა #175 (ასფალტო ბეტონის ქარხანის ექსპლუატაცია). იმავე წელს საწარმოში ამოქმედდა 3450 კუბ.მ. საერთო ტევადობის ბიტუმის 2 რეზერვუარი და 2 ავზი, ავტოგასამართი სადგური, ასევე დაიწყო ბიტუმის ემულსიის წარმოება.

შ.პ.ს.„ზღვე სი გრუპი“-ს აღნიშნული ობიექტი მდებარეობს კასპის მუნიციპალიტეტის, სოფ. ალაიანის ტერიტორიაზე. კასპის მუნიციპალიტეტი მდებარეობს საქართველოს აღმოსავლეთ ნაწილში და ისტორიულ-გეოგრაფიული დაყოფით შიდა ქართლის ფარგლებშია მოქცეული.

საკვლევ ობიექტს აღმოსავლეთიდან და დასავლეთიდან ესაზღვრება არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების ტერიტორიები, სამხრეთიდან ცენტრალური საგზაო მაგისტრალი, ჩრდილოეთის მხრიდან - მდ. ქსანი.

მანძილი ობიექტიდან უახლოეს დასახლებულ პუნქტამდე შეადგენს 680 მ.

საქართველოს ტერიტორიის სეისმური დარაიონების კორექტირებული სქემის მიხედვით, განხილული ტერიტორია მიეკუთვნება 8 ბალიან სეისმურ ზონას.

უშუალოდ საწარმოს განთავსების უბანი წარმოადგენს მოსწორებულ ზედაპირს. ნიადაგი აქ ძირითადად ნაყარი ან თიხნარია. უბნის ფარგლებში და მის მიდამოებში გრუნტის წყლების გამოსავალი არ აღინიშნება.

საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის კატეგორიების მიხედვით, საკვლევ ობიექტი, გათვალისწინებით მიეკუთვნება I (მარტივი) კატეგორიას.

საკვლევ ტერიტორიაზე და მის მიმდებარედ სამრეწველო სიხშირის და რადიო სიხშირის დიაპაზონის ელექტრომაგნიტური გამოსხივების წყაროები არ არის განთავსებული. საკვლევ ტერიტორიაზე რადიოსიხშირის დიაპაზონის ელექტრომაგნიტური გამოსხივების ფაქტიური დონეები არ აღემატება ზღვრულად დასაშვებ დონეებს.

ობიექტის განთავსების ტერიტორიაზე რადიაციული ფონი მნიშვნელოვნად ნაკლებია დასაშვებ სიდიდეზე და აქ მომუშავე ადამიანებისათვის უსაფრთხოა.

საწარმოს დაგეგმილი საქმიანობის ტექნოლოგიური პროცესი არ ითვალისწინებს ფუნქციონირების არცერთ ეტაპზე ისეთი მანქანა-დანადგარების და აღჭურვილობის გამოყენებას, რომელიც წარმოადგენს მაიონიზირებელი გამოსხივების წყაროს.

საწარმოო ტერიტორიაზე ბიტუმი შემოდის ავტომანქანებით. შემოტანილი ბიტუმი დენადობის მისანიჭებლად თბება ავტომანქანებშივე. დენადობა მინიჭებული ბიტუმი თავსდება სპეციალურ რეზერვუარებში - 3450 კუბ.მ საერთო ტევადობის 2 ბიტუმსაცავსა და 2 ავზში. ბიტუმსაცავებს გააჩნიათ საქვაბე, სადაც ბუნებრივი აირის წვის შედეგად მიღებული სითბოს ხარჯზე თბება ბიტუმის გამტარ მილებში მოცირკულირე მინ.ზეთი, რაც ანიჭებს ბიტუმს დენადობას. ასფალტის წარმოებაში გამოყენებული მოთხოვნილების შესაბამისად ადგილი აქვს ბიტუმის გადადენას ბიტუმსახარშ ავზსა და ბიტუმის მოდიფიცირებისათვის განკუთვნილ რეზერვუარებში, სადაც მას ემატება სპეციალური ნივთიერებები (მინერალური, SBS, პოლიეთილენის დანამატები) შესაბამისი რაოდენობით რეცეპტის მიხედვით, რის შედეგადაც მიიღება ბიტუმის ემულსია. მიღებული ბიტუმის ემულსიის გატანა დანიშნულების ადგილებამდე ხდება საწარმოს კუთვნილი ავტოტრანსპორტით, რომელთა გამართვა დიზელის საწვავით წარმოებს ტერიტორიაზე მოქმედი ავტოგასამართი სადგურის საშუალებით. ბიტუმსახარშ ავზში ბიტუმი იხარშება მასთან არსებულ საქვაბეში ბუნებრივი აირის წვისას გამოთავისუფლებული ენერჯის ხარჯზე.

ბიტუმის წარმოებისას წყალი გამოიყენება სასმელ-სამეურნეო მიზნებისათვის და ტერიტორიის მოსარწყავად.

წყალმომარაგება მოხდება ტერიტორიაზე მოწყობილი ჭაბურღილიდან, სასარგებლო წიაღისეულის (მიწისქვეშა მტკნარი წყლის) მოპოვების ლიცენზიის ათვისების გეგმის მიხედვით წლიური მოპოვება შეადგენს 34000მ³.

სამეურნეო-საყოფაცხოვრებო ნახმარი წყლების მოგროვება ხდება საკანალიზაციო სისტემით საწარმოს ტერიტორიაზე, მის სამხრეთ-აღმოსავლეთ ნაწილში არსებულ ბეტონის მიწისქვეშა ავზებში, გატანა მოხდება შპს „გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ მიერ საწარმოს მიერ მასთან გაფორმებული ხელშეკრულების საფუძველზე.

საწარმოს ტექნოლოგიური ციკლის სრული დაცვის პირობებში მისი ექსპლუატაცია არ წარმოქმნის ნიადაგის დაბინძურების შესაძლებლობას და შესაბამისად არ არსებობს წინაპირობა ნიადაგის ზედაპირის დაბინძურების წარმოქმნის მიმართულებით.

წარმოქმნილი მავნე ნივთიერებების ემისიების გავლენას საწარმოს განლაგების ზონის ნიადაგურ საფარზე პრაქტიკულად ადგილი არ ექნება.

საწარმოს უშუალო გავლენის ზონაში არ აღინიშნება მრავალწლიანი მცენარეული საფარის ზონა და არ ხასიათდება ბუნებრივ პირობებში გავრცელებულ გარეულ ცხოველთა სახეობებით. ამას გარდა, საწარმო შემოღობილია და საწარმოს ტერიტორიაზე ცხოველების შემთხვევით გადაადგილება გამორიცხულია. გამომდინარე აქედან, საწარმოს

ფუნქციონირებისას ადგილობრივ ფაუნასა და ფლორაზე დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელებისას რაიმე უარყოფით ანთროპოგენულ ზეგავლენას ადგილი არ ექნება.

საწარმოს ზემოქმედების ზონაში დაცული ტერიტორია არ მდებარეობს.

ტექნოლოგიიდან გამომდინარე და არსებული სამრეწველო ფონის გათვალისწინებით, საწარმოო ობიექტისაგან მოსალოდნელი ხმაური არ უნდა აღემატებოდეს დასაშვებ ნორმატივებს ახლო მდებარე მოსახლეობისათვის.

ბიტუმსაცავის ექსპლუატაციისას ისეთი დანადგარები, რომლებიც წარმოადგენენ ვიბრაციის გამომწვევ წყაროს არ ფუნქციონირებს.

სახიფათო ნარჩენების დროებითი განთავსებისათვის საწარმოს ტერიტორიაზე მოეწყობა სპეციალური სათავსოები (დროებითი საწყობები), რომელსაც ექნება სათანადო აღნიშვნა და დაცული იქნება ატმოსფერული ნალექების ზემოქმედებისა და უცხო პირების ხელყოფისაგან.

სათავსი აღჭურვილი იქნება ხელსაბანით, სათავსოს მორწყვის და ვენტილაციის საშუალებებით. ნარჩენების განთავსებისათვის მოეწყობა თაროები და სტელაჟები. ნარჩენების განთავსება მოხდება სპეციალური მარკირებით. დროებითი განთავსების საწყობიდან ნარჩენების გატანა მოხდება დაგროვების შესაბამისად, საქმიანობაზე სათანადო ნებართვის მქონე კონტრაქტორების საშუალებით.

წარმოდგენილ ეკოლოგიური აუდიტის ანგარიშში მიხედვით, საწარმოში გასატარებელია ღონისძიებები, რომელთა განხორციელების ვადების შესახებ არ იყო მოცემული ინფორმაცია განსახილველად წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების შემცირების ღონისძიებათა გეგმა-გრაფიკში.

დასკვნითი ნაწილი:

მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილების მიღების მიზნით სამინისტროში წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, ქ. კასპის სოფელ ალაიანში შ.პ.ს. „კომპანია ბლექ სი გრუპი“-ს საკუთრებაში არსებულ ტერიტორიაზე ნავთობპროდუქტების საცავის მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელება შესაძლებელია ექსპერტიზის შედეგად დადგენილი პირობების გეგმა-გრაფიკით მითითებულ ვადებში შესრულების შემთხვევაში.

დადგენილი პირობების გეგმა-გრაფიკი

##	პირობები	შესრულების ვადა მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილების მიღებიდან
1.	წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების შემცირების ღონისძიებათა გეგმა-გრაფიკის მიხედვით დაგეგმილია ნარჩენების სახეობების მიხედვით დასაწყობების მიზნით სათანადო სასაწყობო ტერიტორიის გამოყოფის უზრუნველყოფა 2017 წლის თებერვალიდან-მარტამდე, შესაბამისად სამინისტროში წარმოდგენილი უნდა იყოს დაწყებული და შესრულებული სამუშაოების შესახებ ინფორმაცია.	ერთი თვის ვადაში
2.	წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების შემცირების ღონისძიებათა გეგმა-გრაფიკის მიხედვით დაგეგმილია ავტოტრანსპორტის ტექნიკური დათვალიერებისათვის გამოყოფილი ადგილის (ატელიე) მოწყობა მყარსაფარიანი, დაღვრის შეკავების უნარის მქონე გრუნტით 2017 წლის თებერვალიდან-მარტამდე, შესაბამისად სამინისტროში წარმოდგენილი უნდა იყოს დაწყებული და შესრულებული სამუშაოების შესახებ ინფორმაცია.	ერთი თვის ვადაში
3.	წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების შემცირების ღონისძიებათა გეგმა-გრაფიკის მიხედვით დაგეგმილია კერსონალის უზრუნველყოფა ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით ჯანმრთელობისათვის სახიფათო	ერთი თვის ვადაში

	სამუშაო ზონებში გამაფრთხილებელი ნიშნების დამაგრება 2017 წლის თებერვლიდან-მარტამდე, შესაბამისად სამინისტროში წარმოდგენილი უნდა იყოს დაწყებული და შესრულებული სამუშაოების შესახებ ინფორმაცია.	
4.	წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების შემცირების ღონისძიებათა გეგმა-გრაფიკის მიხედვით ზემოქმედების შემცირების მიზნით დაგეგმილია მწვანე ნარგავების გამოყენება 2017 წლის ადრე გაზაფხულზე და გვიან შემოდგომით, შესაბამისად წარმოდგენილი უნდა იყოს მწვანე ნარგავების შესახებ ინფორმაცია.	როდესაც დასრულდება ადრე გაზაფხულზე და გვიან შემოდგომაზე მწვანე ნარგავების დარგვა, აღნიშნულის შესახებ ინფორმაცია უნდა იყოს წარმოდგენილი სამინისტროში, ასევე შემდგომი მოვლა-პატრონობა განხორციელდეს კომპანიის მიერ.
5.	წარმოდგენილი უნდა იყოს ინფორმაცია თუ როგორ არის აღჭურვილი და რა ეფექტური საშუალებები არის გამოყენებული საცავების გამართულად ფუნქციონირებისათვის.	ერთი თვის ვადაში
6.	უზრუნველყოს სამინისტროში სასარგებლო წიაღისეულის (მიწისქვეშა მტკნარი წყლის) მოპოვების ლიცენზიანტთან შეთანხმების დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენა.	ერთი თვის ვადაში

შენიშვნა:

1. „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-9¹ მუხლის მე-13 პუნქტის თანახმად, „საქმიანობის განმახორციელებელი მის მიერ მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილებით დადგენილი პირობების გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრულ ვადებში სრულად შესრულების შემთხვევაში უფლებამოსილია მიმართოს სამინისტროს ნებართვის მისაღებად. სამინისტრო ნებართვის გაცემის შესახებ გადაწყვეტილებას იღებს ამ კანონით განსაზღვრული პროცედურების შესაბამისად. გარდა ამავე კანონის მე-6 და მე-7 მუხლებით დადგენილი მოთხოვნებისა“. აღნიშნულიდან გამომდინარე, თქვენს მიერ სამინისტროში ეტაპობრივად უნდა იყოს წარმოდგენილი ინფორმაცია მიმდინარე საქმიანობის გაგრძელების შესახებ გადაწყვეტილებით დადგენილი პირობების გეგმა-გრაფიკით განსაზღვრულ ვადებში შესრულების შესახებ. დადგენილი პირობების განსაზღვრულ ვადებში სრულად შესრულების შემდეგ, თქვენს მიერ ნებართვის მიღების მიზნით სამინისტროში წარმოდგენილი უნდა იყოს „გარემოზე ზემოქმედების

ნებართვის შესახებ" საქართველოს კანონის მე-8 მუხლით განსაზღვრული დოკუმენტაცია.

2. მიუხედავად იმისა, რომ მავნე ნივთიერებათა გაბნევის ანგარიში ჩატარდა კანონმდებლობით დადგენილი წესით ობიექტიდან დაშორებულ 500 მ რადიუსის მანძილზე, მიზანშეწონილია, რომ გაბნევის ანგარიში ასევე ჩატარდეს ობიექტიდან 680 მეტრით დაშორებულ უახლოეს დასახლებულ პუნქტამდე.

საქართველო



გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის
სამინისტრო

N 8348/01
25/09/2018

8348-01-2-201809251513

შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპის“ დირექტორს
ბატონ ამირან მამუკაძეს

ასლი: სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება -
გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტს

ბატონო ამირან,

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრომ განიხილა თქვენი № BSG OUT EP. COR 0482 წერილი რომელიც ეხება „ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობისა და ექსპლუატაციის“ პროექტზე, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2018 წლის 13 ივნისის №2-460 ბრძანებით დამტკიცებული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების (№38 24.05.2018) 3.3 და 3.4 პირობების შესაბამისად, საცავების ტერიტორიაზე წარმოქმნილი სანიაღვრე წყლების მართვის შესახებ და საწარმოს ნარჩენების მართვის გეგმის შემუშავებასა და შეთანხმებასთან დაკავშირებით ინფორმაციის წარმოდგენის საკითხს.

გაცნობებთ, რომ გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების 3.3 პირობის შესრულების მიზნით, საცავების ტერიტორიაზე წარმოქმნილი სანიაღვრე წყლების მართვის შესახებ წარმოდგენილი ინფორმაციის მიმართ სამინისტროს შენიშვნები არ გააჩნია.

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების 3.4 პირობით დადგენილი ვალდებულების შესასრულებლად, უნდა მოხდეს ნარჩენების მართვის გეგმის შემუშავება და შეთანხმება სამინისტროსთან, საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის 2015 წლის 4 აგვისტოს №211 ბრძანების შესაბამისად.

პატივისცემით,

გიორგი ხანიშვილი

27.09.2018
IN-BSG-EP-COR-0357

მინისტრის მოადგილე

A handwritten signature in black ink, consisting of several stylized, overlapping strokes.

„დაგეგმილი საქმიანობის ზოგადი ტექნიკური მახასიათებლები“

1. პროექტის განხორციელების ადგილი: კასპის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ალაიანის მიმდებარე ტერიტორია;(რჩება იგივე);
2. ასფალტის დანადგარის მონაცემები: საწარმოში იგეგმება გერმანული კომპანია „BENINGHOVEN“-ის წარმოების “MBA 1250” მარკის მობილური ასფალტის დანადგარის შეტანა, რომლის წარმადობაა საათში 120 ტ ასფალტი.(წლიურად 240000 ტ) .

(საწარმოში 2013 წლიდან ფუნქციონირებდა 250 ტ/სთ-ში მაქსიმალური საპროექტო წარმადობის,(წლიური წარმადობა 288000 ტ/წელიწადში) მწარმოებლის მიერ სერტიფიცირებული იტალიური წარმოების „TOP TOWER 3000/MARINI“(კოდი UM130021, 16.07.2013) -ის ტიპის ასფალტის დანადგარი. 2016 წელს მიერ მოხდა ასფალტის დანადგარის დემონტაჟი მისი საწარმოს სხვა ობიექტზე გადატანის გამო.

ამ ეტაპზე იგეგმება მხოლოდ, იმავე ადგილას სხვა დანადგარის შეტანა. საწარმოში არსებული სხვა ინფრასტრუქტურა, მათ შორის ინერტული მასალების სამსხვრევი დანადგარები, ბეტონის ქ-ნა, ავტოგასამართი სადგური, ბიტუმის რეზერვუარები და სხვა რჩება უცვლელი.

3. ტექნოლოგიური სქემა: ზემოთ აღნიშნული ასფალტის მობილური დანადგარი წარმოადგენს სხვადასხვა აგრეგატების ერთობლიობას(ემულსიების ქ-ნა, მექანიკური ქ-ნა, ანაფრეზის მოსამზადებელი დანადგარი, ბიტუმის მოდიფიცირების დანადგარი და ა.შ.) რომელთა ტექნოლოგიური ურთიერთდამოკიდებულება და მუშაობა ავტომატიზირებულია, ამასთანავე, მუშა პროცესი ითვალისწინებს აგრეგატების ტექნოლოგიურ დაკავშირებას ბიტუმის, მინერალური ფხვნილის, ქვიშის და ღორღის საწყობებთან. მისი საშუალებით შესაძლებელია სხვადასხვა ასფალტნარევის დამზადება.

სამსხვრევე დანადგარებზე მიღებული ფრაქციებად დაყოფილი ინერტული მასალები ლენტური ტრანსპორტიორებით გადაიტანება ქვიშისა და ღორღის საწყობებში, საიდანაც ავტოთვითმცლელებით მიეწოდება ასფალტის დანადგარის მიმღებ ბუნკერს და შემდგომ ჩაიტვირთება ინერტული მასალების საშრობ დოლში. საშრობ დოლში ქვიშა და ღორღი გაშრობისთანავე განიცდის მუშა ტემპერატურამდე გახურებას. მასალათა გახურება ხორციელდება საშრობი აგრეგატის საცეცხლურში ბუნ. აირის დაწვის შედეგად მიღებული ცხელი ნაწივი აირების საშუალებით, რომლებიც საშრობი დოლის გავლის შემდგომ მტვერთან ერთად მიემართება მტვერდამჭერ სისტემაში, სადაც მტვერი ილექება და ბრუნდება ტექნოლოგიურ ციკლში. დანადგარი აღჭურვილია მტვრის გამწმენდი სახელოიანი ფილტრით, რომლის ეფექტურობაა 99,99%.

გაცხელებული და გამომშრალი მასალა გადაიტანება ცხავებზე, სადაც ხდება მათი ფრაქციებად დაყოფა. შემდგომ, სპეციალურ სასწორებზე წარმოებს მასალის დოზირება წინასწარ მოცემული რეცეპტის მიხედვით და აწონილი მასალა ჩაიყრება შემრევე ბუნკერში,

სადაც მიეწოდება დანადგარის ბიტუმსახარშ რეზერვუარში წინასწარ გაუწყლოებული და მუშა ტემპერატურამდე გაცხელებული ბიტუმი, აგრეთვე მინერალური ფხვნილი. არევის პროცესის დასრულების შემდეგ პროდუქცია გადაიტვირთება ჩასატვირთ-განსატვირთ თერმოს ბუნკერში, საიდანაც მზა პროდუქცია ავტოტრანსპორტით მიეწოდება მომხმარებელს.

4. **გამოყენებული საწვავი:** ბუნებრივი აირი 1099 000 მ³/წელიწადში; (ეკოლოგიური აუდიტში განხილული დანადგარის შემთხვევაში გამოიყენებოდა ბუნებრივი აირი 3266400მ³/წელ)

5. **ატმოსფერულ ჰაერში გამოყოფილი მავნე ნივთიერებები, გაფრქვევის წყაროები;** ზემოთ აღნიშნული დანადგარის შეტანით არ შეიცვლება ატმოსფერულ ჰაერში გამოყოფილი მავნე ნივთიერებათა წყაროები, შეიცვლება მხოლოდ გაფრქვევის პარამეტრები(შემცირდება).

ზემოთ აღნიშნული დანადგარის ფუნქციონირებისას ადგილი ექნება საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და გაფრქვევას ატმოსფეროში.(დანართი N3) გაფრქვევის წყაროებს წარმოადგენენ:

- საშრობი დოლი, გ-1;
- ბიტუმსახარში დანადგარი, გ-2;
- ბიტუმსაცავები, გ-3;
- ავტოცისტერნებიდან ბიტუმის ბიტუმსაცავში ჩასხმის ადგილი, გ-4;
- ბიტუმის მოდიფიცირების ავზები, გ-5;
- ინერტული მასალის საშრობი დოლის ბუნკერებში ჩაყრის ადგილები, გ-6;
- ინერტული მასალის სამსხვრევ-გადამამუშავებელი დანადგარების ბუნკერებში ჩაყრის ადგილები, გ-7;
- სამსხვრევ-გადამამუშავებელი დანადგარები, გ-8;
- ლენტურ ტრანსპორტიორებზე ინერტული მასალის დაყრის ადგილი, გ-9;
- ლენტური ტრანსპორტიორები, გ-10;
- ნედლეულის საწყობში ჩამოცლის ადგილები, გ-11;
- ნედლეულის საწყობი, გ-12;
- ინერტული მასალების საწყობი, გ-13;
- ინერტული მასალების საწყობში ჩამოცლის ადგილები, გ-14;
- მინერალური ფხვნილის სილოსი, გ-15;
- ავტოგასამართი სადგური, გ-16; გ

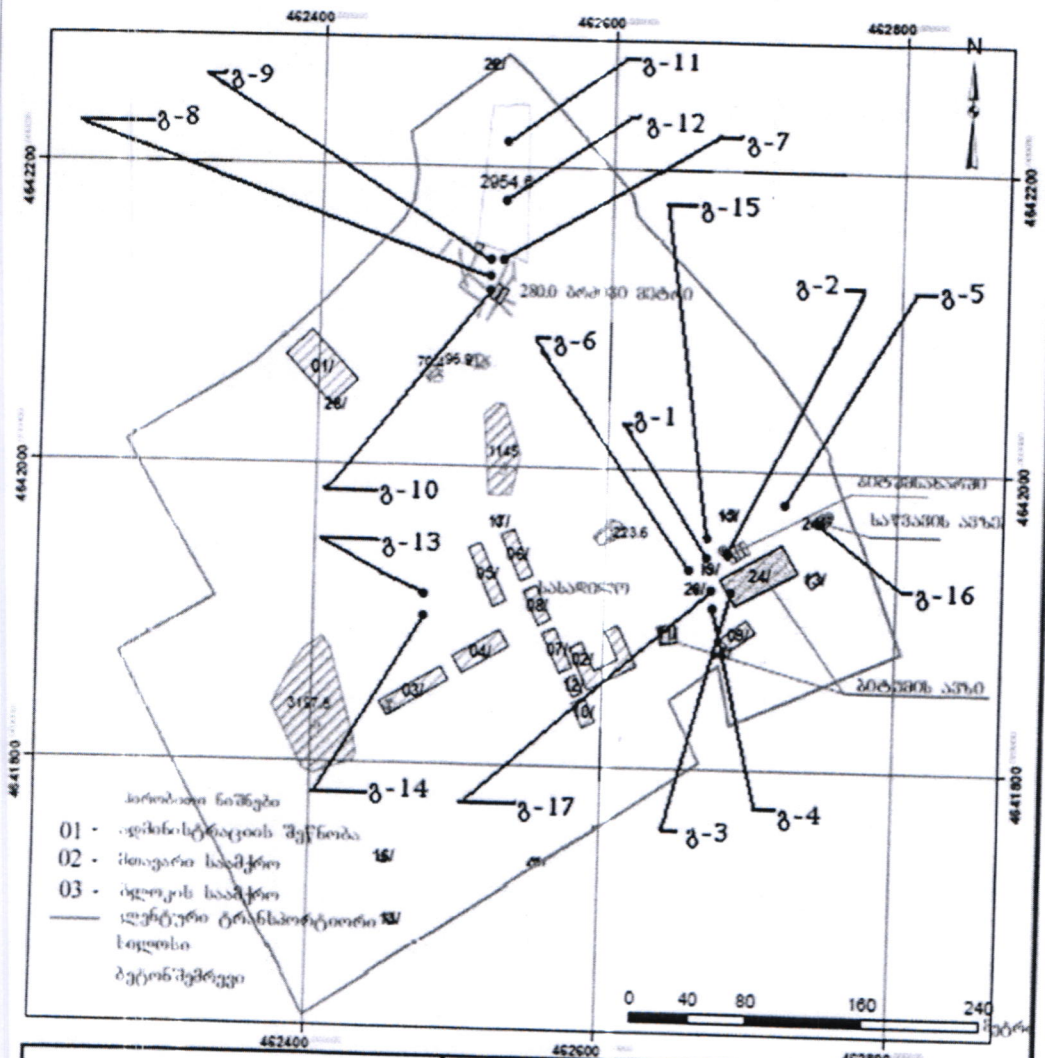
გაფრქვევის წყაროების და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა როდენობების ანგარიში განხილული იქნება ზღვრულად გაფრქვევის ნორმების პროექტში ან შესაბამის გარემოსდაცვით რეგლამენტში.

6. **არსებულ საქმიანობასთან ან/და დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედება:** არსებული მდგომარეობა(გზშ და ეკოლოგიურ აუდიტში განხილული მდგომარეობა და პირობები არ შეიცვლება;

7. **ბუნებრივი რესურსების (განსაკუთრებით - წყლის, ნიადაგის, მიწის, ბიომრავალფეროვნების) გამოყენება:** არსებული მდგომარეობა (გზშ-ში და ეკოლოგიური აუდიტში განხილული მდგომარეობა და პირობები) არ შეიცვლება;

8. ნარჩენებით გარემოს დაბინძურების რისკები: შენარჩუნდება არსებული მდგომარეობა (გზმ-ში და ეკოლოგიურ აუდიტში განხილული მდგომარეობა და პირობები); ნარჩენების მართვა განხორციელდება სამინისტროსთან (დანართი N3- წერილი N 10638/01; 06112/2018) შეთანხმებული ნარჩენების მართვის გეგმის შესაბამისად;
9. გარემოს დაბინძურება და ხმაური: - ხმაურის გავრცელებით და ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურებით გამოწვეული ზემოქმედების ცვლილება იქნება მნიშვნელოვანი (შემცირდება). მოხდება არსებული დანადგარის, როგორც გარემოსდაცვითი ასევე ტექნოლოგიური თვალსაზრისით მსგავსი პარამეტრების მქონე და შედარებით მცირე წარმადობის მქონე დანადგარით ჩანაცვლება, რომელიც აღჭურვილია როგორც ხმის დამხშობი ასევე 99,99% ეფექტურობის მქონე მტვერდამჭერი სისტემებით.
10. საქმიანობასთან დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რისკი- არსებული მდგომარეობა (გზმ-ში და ეკოლოგიურ აუდიტში განხილული მდგომარეობა და პირობები) არ შეიცვლება;
11. დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების ადგილი და მისი თავსებადობა - გზმ-ში და ეკოლოგიურ აუდიტში განხილული მდგომარეობა და პირობები არ შეიცვლება;
12. ზემოქმედება დაცულ ტერიტორიებზე და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებზე- მოსალოდნელი არ არის (გზმ განხილული მდგომარეობა და პირობები) არ შეიცვლება;

დანართი 1



სართლის ნიშნები
 01 - დინამიტის შენობა
 02 - მთავარი სააბაზო
 03 - ოფისის სააბაზო
 — ლენტეხის ტრანსპორტიანი ხაზი
 ხედი
 ბეტონის შემოღობვა



<p>— ხედი — აბი</p> <p>--- რელიეფის ხაზები — აბი</p> <p>— კარი — დანი</p> <p>▨ ფილა</p> <p>▨ ფ-ქვედა ფილა</p> <p>▨ კარის საშენი</p> <p>▨ შენობის საფარი</p>		<p>— უპრობაციო ჭა</p> <p>— ტბა</p> <p>— აფხაზის კოტეჯი</p> <p>— ინტერული მხარე</p>	<p>შ. ბ. ხ. მდგომარეობის აქტი</p> <p>სახეობის ქუჩა № 21</p>	
დირექტორი	მდგომარეობის აქტი			
დამკვეთი				

ს ა ქ ა რ თ ე ე ლ ო



გ ა კ ე ო ს ლ ა მ ა რ ა ზ ა
ს ო უ ლ ო ს მ ა რ ა რ ა ო ზ ო ს
ს ა მ ი ნ ი ს ტ რ ი

N 10638/01
06/12/2018

10638-01-2-201812061400



შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპის“ დირექტორს

ბატონ ამირან მამუჭაძეს

მისამართი: ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას გამზ.71, BCV, ოფისი N16

ბატონო ამირან,

„კომპანიის ნარჩენების მართვის გეგმის განხილვისა და შეთანხმების წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის 2015 წლის 4 აგვისტოს #211 ბრძანების მე-4 მუხლის პირველი პუნქტის შესაბამისად გაცნობებთ, რომ 2018 წლის 2 ოქტომბრის #120565 წერილით წარმოდგენილი შპს „კომპანია ბლექ სი გრუპი“ (საიდენტიფიკაციო ნომერი 204477734) 2018-2020 წლების ნარჩენების მართვის გეგმა შეთანხმებულ იქნა სამინისტროს მიერ.

პატივისცემით,

ნოდარ კერესელიძე

მინისტრის პირველი მოადგილე

