



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-596

23/07/2018

ქ. თბილისი

ქ. თბილისში შპს „საბა 777-ის“ ასფალტის საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროექტის სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „საბა 777-ის“ მიერ გზმ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ქ. თბილისში ისანი-სამგორის რაიონში ასფალტის ქარხნის მშენებლობის პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად ასფალტის საწარმოს მშენებლობა იგეგმება ქ. თბილისში თვალჭრელიძის N6-ში მდებარე მიწის ნაკვეთზე (ს/კ 01.19.19.001.055), აღნიშნული ტერიტორია წარმოადგენს სამრეწველო ზონას. ტერიტორიიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი დაშორებულია 500 მ-ით. საწარმოდან უსახელო ხევი დაცილებულია 830 მეტრით.

აღნიშნულ ნაკვეთზე იგეგმება ZAP-S60 სტაციონარული ასფალტის ქარხნის განთავსება, რომლის სიმძლავრეა 60 ტ/სთ. საწარმო იმუშავებს ნახშირის საწვავზე, მისი ხარჯი იქნება 840 კგ/სთ.

საწარმო თხევადი ბიტუმით მომარაგდება ავტოცისტერნების საშუალებით, ბიტუმის მარაგის შესანახად ტერიტორიაზე განთავსებული იქნება ორი ცალი 60 ტონიანი ლითონის ავზი, რომელთა გაცხელება დაგეგმილია მათზე დამონტაჟებული ქვანახშირზე მომუშავე ღუმელების საშუალებით. ნახშირის ხარჯი იქნება თითოეულში 30 კგ/სთ-ში, მათი მუშაობა განხორციელდება მონაცვლეობით. ასფალტის საწარმოს საპროექტო წარმადობა შეადგენს 124800 ტ/წ, 260 სამუშაო დღით, დღეში 8 საათიანი სამუშაო რეჟიმით.

ასფალტის ქარხანაზე აირმტვერნარევის გაწმენდისათვის დამონტაჟებული იქნება სახელოებიანი ფილტრები და 20 მ სიმაღლის გაფრქვევის მილი.

საწარმოს საქმიანობა მოიცავს სხვადასხვა მარკის ასფალტ-ბეტონის ნარევის წარმოებას. დაგეგმილი საქმიანობის განსახორციელებლად ტერიტორიაზე განთავსებულია შემდეგი საწარმოო ობიექტები და შენობა-ნაგებობები:

- ასფალტ-ბეტონის ქარხანა;
- ბიტუმის მიმღები და სახარში რეზერვუარები ქვანახშირზე მომუშავე ღუმელით;
- ადმინისტრაციული შენობა;
- შენობა დამხმარე მასალების დროებითი დასაწყობებისათვის;
- შენობა დაცვის პერსონალისთვის;

- შენობა მომსახურე პერსონალისთვის;

ასფალტის წარმოებისთვის საჭირო მასალა ფრაქციების სახით შემოიტანება. ფრაქციებად დახარისხებული მასალა განაწილდება ჩასატვირთ ბუნკერებში; ბუნკერებიდან, ტრანსპორტიორის ლენტით მასალა გადადის საშრობ დოლში; გახურებული მასალა საშრობი დოლიდან, ცხელი ელევატორის საშუალებით, გადაიტვირთება საწარმოს ვიბროცხავეზე, სადაც ნაწილდება ფრაქციებად და თავსდება ხვიმირებში; ხვიმირებიდან მასალა მიეწოდება სპეციალურ სასწორებს. ასფალტ შემრევ დანადგარში გაცხელებულ ინერტულ მასალას ემატება ბიტუმი და მინერალური ფხვნილი, შემრევი დანადგარიდან გამოდის მზა პროდუქცია.

საქმიანობა არ არის დაგეგმილი შავი ზღვის სანაპირო ზოლთან, სახელმწიფო ტყის ფონდსა და დაცულ ტერიტორიებზე. როგორც წარმოდგენილ სკრინინგის განცხადებაშია აღნიშნული, ვიზუალური შეფასებით საპროექტო ტერიტორიაზე არ ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი. დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების პროცესში ტრანსსასაზღვრო ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

საწარმოს საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, მოსალოდნელია საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა მნიშვნელოვანი წარმოქმნა და მათი გაფრქვევა ატმოსფეროში, როგორცაა: ნავთობპროდუქტების ნახშირწყალბადები, მტვერი, აზოტის ორჟანგი, გოგირდის ორჟანგი, ჭვარტლი და ნახშირორჟანგი.

დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების შემთხვევაში წყლის გამოყენება საწარმოო დანიშნულებით დაგეგმილი არ არის. საყოფაცხოვრებო მიზნებისათვის განკუთვნილი წყლით მომარაგება განხორციელდება ადგილობრივი წყალმომარაგების სისტემიდან, ხოლო ფეკალური წყლების ჩაშვება განხორციელდება ქ. თბილისის საკანალიზაციო სისტემაში.

საწარმოში არ იგეგმება თხევადი საწვავის გამოყენება, თუმცა სატვირთო ავტომობილების საწვავით გამართვის შემთხვევაში და ბიტუმის შესანახი ავზების განთავსების ტერიტორიიდან შესაძლებელია სანიაღვრე წყლების დაბინძურება ნავთობპროდუქტებით.

საქმიანობის განხორციელებისათვის შერჩეულ ტერიტორიაზე არ ფიქსირდება ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა, აღნიშნული ტერიტორია წარმოადგენს სამრეწველო ზონას. მშენებლობის პერიოდში ნაყოფიერი ფენის არსებობის შემთხვევაში იგი მოხსნილი იქნება და დასაწყობდება საწარმოს ტერიტორიაზე.

საქმიანობის განხორციელების შემთხვევაში კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერის ხარისხზე, რადგან აღნიშნული ტიპის საწარმოები საქმიანობის განხორციელების ადგილიდან დაშორებულია დაახლოებით 240 მეტრით.

საწარმოს ტერიტორიაზე მოსალოდნელია შემდეგი საწარმოო ნარჩენების წარმოქმნა: ჯართი, შედუღების ელექტროდების ნარჩენები, ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული ჩვრები და ბიტუმ შემცველი ინერტული მასალა.

საყოფაცხოვრებო ნარჩენები დროებით განთავსებული იქნება საწარმოს ტერიტორიაზე, ხოლო შემდგომ შესაბამისი სამსახურების მიერ გატანილი იქნება ქ. თბილისის მუნიციპალურ ნაგავსაყრელზე.

სახანძრო უსაფრთხოების მიზნით საწარმოს ტერიტორიაზე დამონტაჟებული იქნება სახანძრო დაფები ცეცხლმაქრებით.

საწარმოს მუშაობის პროცესში ხმაურის გავრცელებით გამოწვეული ზემოქმედება შესაძლოა იყოს მნიშვნელოვანი, რადგან დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების ადგილის სიახლოვეს არ ფიქსირდება მრავალწლიანი მცენარეული სახეობები.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის, ამავე კოდექსის II დანართის მე-5 პუნქტის 5.3 ქვეპუნქტისა და ასევე „საქართველოს მთავრობის სტრუქტურის, უფლებამოსილებისა და საქმიანობის წესის შესახებ საქართველოს კანონში ცვლილების შეტანის თაობაზე" (07.12.2017 №1620-რს) საქართველოს კანონის მე-2 მუხლის მე-3 პუნქტის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ შპს „საბა 777“ „ასფალტის საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის“ პროექტი დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
 2. შპს „საბა 777“ ვალდებულია უზრუნველყოს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-8 მუხლით დადგენილი სკოპინგის პროცედურის გავლა;
 3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „საბა 777“-ს;
 4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „საბა 777“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
 5. ბრძანების ძალაში შესვლიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ქ. თბილისის, სამგორის რაიონის აღმასრულებელი ორგანოს საინფორმაციო დაფებზე;
 6. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.
- ლევან დავითაშვილი

მინისტრი