



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-669

30/07/2020

ქ. თბილისი

თერჯოლის მუნიციპალიტეტში შპს „მარინის“ ასფალტის საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „მარინის“ მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჩოლაბურში არსებული ასფალტის საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, შპს „მარინის“ ასფალტის საწარმო მდებარეობს თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჩოლაბურში, შპს „ჩოლაბურის“ საკუთრებაში არსებულ ორ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (საკადასტრო კოდი: 33.09.43.022 ; 33.09.43.032). აღნიშნული მიწის ნაკვეთების ჯამური ფართობი შეადგენს 66018 მ²-ს (6,6 ჰა), საიდანაც 9923 მ² ფართობი (GPS კოორდინატები: X-329081 Y-4669567; X-329142 Y-4669622; X-329187 Y-4669658; X-329208 Y-4669612; X-329223 Y-4669527; X-329141 Y-4669504) იჯარის ხელშეკრულებით აქვს გადაცემული შპს „მარინის“. საწარმოდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი მდებარეობს 1,8 კმ-ის დაშორებით. საწარმოს ტერიტორიიდან 170 მეტრში მოედინება მდ. ჩოლაბური, ხოლო 750 მეტრში მდ. ყვირილა. ტერიტორიიდან, დაახლოებით 280 მეტრში მდებარეობს სარკინიგზო მაგისტრალი, ხოლო ჩრდილოეთით, 970 მეტრის დაშორებით საავტომობილო გზა. ასფალტის საწარმოდან 150 მეტრში მდებარეობს შპს „ბორანის“ ასფალტის საწარმო.

შპს „მარინის“ ასფალტის საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სამინისტროს მიერ გაცემულია ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნა №14 (26.03.2016), ხოლო 2020 წლის 9 ივნისს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება, რომელიც გაიცა ზემოაღნიშნული ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნის საფუძველზე.

2019 წელს სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ შპს „მარინის“ ასფალტის საწარმოში განხორციელდა, 2016 წლის 24 მარტის №14 ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნით გათვალისწინებული პირობებისა და გარემოს დაცვის სფეროში მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი ნორმების შესრულების მდგომარეობის გეგმიური შემოწმება, რა დროსაც გამოვლინდა რიგი დარღვევები, მათ შორის დადგინდა, რომ საწარმოში არ არის მოწყობილი სანიაღვრე წყლების წყალშემკრები არხები და ჩამდინარე წყლების სამსუქციიანი სალექარი 2016 წლის გზშ-ის ანგარიშის შესაბამისად. გარდა ამისა აღმოჩნდა, რომ ასფალტის საწარმოში ბიტუმის ძირითადი რეზერვუარების მიმდებარედ, დამატებით დამონტაჟებული იყო 6 ერთეული ბიტუმის მიწისზედა

რეზერვუარი. აღნიშნული რეზერვუარების მოწყობა გათვალისწინებული არ ყოფილა გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშით, რაც წარმოადგენს საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებას და „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-5 მუხლის მე-12 ნაწილის თანახმად, ექვემდებარება აღნიშნული კოდექსით განსაზღვრულ სკრინინგის პროცედურის გავლას. სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ გეგმიური შემოწმებისას ასევე დადგინდა, რომ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის შესაბამისად, საწარმოს არ აქვს შემუშავებული შპს „ბორანთან“ (რომელიც, შპს „მარინის“ ასფალტის საწარმოდან 150 მ-ის დაშორებით ფუნქციონირებს) შეთანხმებული საქმიანობის გეგმა/გრაფიკი, გარემოზე უარყოფითი გავლენის შემცირების მიზნით. ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, საწარმოს ინსპექტირების მასალები სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ, განსახილველად გადაეგზავნა ქ. თერჯოლის რაიონულ მაგისტრატ სასამართლოს, რომელმაც შპს „მარინი“ სცნო სამართალდამრღვევად, საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის 79²-ე მუხლით გათვალისწინებულ ქმედებაში. გამოვლენილი დარღვევების აღმოსაფხვრელად, შპს „მარინს“ სამინისტროს მიერ ადმინისტრაციული მიწერილობით განესაზღვრა გონივრული ვადები და დაევალა სკრინინგის განცხადების შემუშავება და სამინისტროში წარმოდგენა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საწარმოს წლიური წარმადობა შეადგენს 100 000 ტ სხვადასხვა მარკის ასფალტის წარმოებას. საწარმოს მუშაობის რეჟიმი წელიწადში 150 დღე (1200 სთ), 8 საათიანი სამუშაო გრაფიკით. თუმცა, კუმულაციური ზემოქმედების თავიდან აცილების მიზნით, საწარმოს დაგეგმილი აქვს შპს „ბორანთან“ სამუშაო გრაფიკის შეთანხმება.

საწარმოში განთავსებულია AZP-1500 ტიპის ასფალტის მწარმოებელი დანადგარი, რომლის შემადგენლობაში შედის: ნედლეულის მიმღები ბუნკერები, საშრობი დოლი, მტვერდამჭერი მოწყობილობა, ტრანსპორტიორები, ვიბროცხავი, დოზატორი, შემრევი, ორი ბიტუმის სახარში რეზერვუარი, მინერალური ფხვნილის სილოსიდა დანადგარის მართვის პანელი.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება ითვალისწინებს 4 ერთეული 60 მ³ მოცულობის (ჯამში 240 მ³) და 2 ერთეული 50 მ³ (ჯამში 100 მ³) მოცულობის რეზერვუარის მოწყობას. აღნიშნული რეზერვუარები განთავსებულია ასფალტის დანადგარის გვერდით. რეზერვუარებზე დამონტაჟებულია ბიტუმის გაცხელების სისტემა, რომლითაც რეზერვუარებში ხდება ბიტუმის გაცხელება და ტუმბოს მეშვეობით ასფალტის დანადგარის ძირითად (ბიტუმსახარშ) რეზერვუარებამდე მიწოდება.

ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება ასევე ითვალისწინებს ნედლეულის სასაწყობე ბაქანის გადანაცვლებას 40 მ-ით. კერძოდ, ინერტული მასალების (ქვიშისა და ღორღის) ერთი ბაქანის განთავსებას მიმღები ბუნკერის ჩრდილოეთით.

როგორც სკრინინგის განცხადებაშია აღნიშნული, ასფალტის საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე დაზუსტდა ასევე სანიაღვრე წყალშემკრები არხისა და გამწმენდი ნაგებობის (სალექარის) განთავსების ოპტიმალური ტერიტორია. კერძოდ, ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებით საწარმოში დაგეგმილია სანიაღვრე წყლების შემკრები სალექარის (გამწმენდი ნაგებობის) ადგილმდებარეობის ცვლილება. სკრინინგის

განცხადებაში წარმოდგენილია გზშ-ის ანგარიშით გათვალისწინებული და ფაქტობრივად არსებული საწარმოს გენ-გეგმები შესაბამისი ექსპლიკაციით.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, ზემოაღნიშნული ცვლილებების გარდა საწარმოს სხვა პარამეტრები, მათ შორის, ტექნოლოგიური პროცესები და წარმადობა, რჩება უცვლელი. ინერტული მასალის ბაქნების, სანიაღვრე არხებისა და გამწმენდი ნაგებობის (სალექარის) ადგილის გადანაცვლებისა და საწარმოს ტერიტორიაზე დამატებითი ბიტუმსაცავების მოწყობის შედეგად მოსალოდნელია მცირე რაოდენობის ნარჩენების წარმოქმნა.

საწარმოს წყალმომარაგება ხდება სასმელ-სამეურნეო დანიშნულებით, საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ჭიდან, ხოლო ტექნოლოგიურ პროცესში წყლები არ გამოიყენება. რაც შეეხება ჩამდინარე წყლებს, საწარმოს ტერიტორიაზე წარმოიქმნება სამეურნეო-ფეკალური ჩამდინარე წყლები, რომელიც იკრიბება საასენიზაციო ორმოში, ასევე სანიაღვრე წყლები.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საწარმოში დაგეგმილი არ არის ტექნოლოგიური რეჟიმის, წარმადობის, ასევე გამოყენებული ნედლეულის სახეობის, რაოდენობისა და სხვა პარამეტრების ცვლილება. აგრეთვე არ იცვლება სანიაღვრე წყლების სალექარის (გამწმენდი ნაგებობის) მონაცემები. შესაბამისად, საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება არ გამოიწვევს წყლის რესურსებზე ზემოქმედების გაზრდას.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედების წყაროს წარმოადგენს საწარმოში განთავსებული ინერტული მასალების საწყობი, ლენტური ტრანსპორტიორები და ასფალტის დანადგარი. ასევე საწარმოდან მავნე ნივთიერებების გაფრქვევა ხდება ტექნოლოგიური პროცესების შესრულების დროს, კერძოდ: ინერტული მასალების მიღების პროცესში, მინერალური დანამატის რეზერვუარში ჩატვირთვის დროს, ბიტუმის ავტოციტერნებიდან მიღების და გაცხელების პროცესში.

ვინაიდან ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება არ ითვალისწინებს ხმაურის გამომწვევი ახალი დანადგარის დამატებას, შესაბამისად ადგილი არ ექნება ხმაურის წყაროების ცვლილებას.

ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე სამინისტროს თანამშრომლების მიერ, განხორციელდა ასფალტის საწარმოს ადგილზე დათვალიერება, რომლის შედეგად დადგინდა, რომ საწარმოს ტერიტორიაზე განთავსებული იყო 6 (ექვსი) ერთეული ახალი მიწისზედა ბიტუმის რეზერვუარი, ხოლო შემოწმების დროს საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ასფალტის დანადგარი არ ფუნქციონირებდა. ვინაიდან საწარმოს ტერიტორიიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი მდებარეობს 1,8 კმ-ის დაშორებით, საწარმოდან 500 მეტრში განხორციელდა ატმოსფერულ ჰაერში ნახშირბადის ოქსიდის, აზოტის დიოქსიდისა და მტვრის კონცენტრაციების შემოწმება და გაზომვების შედეგად დადგინდა, რომ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების კონცენტრაცია ნორმის ფარგლებში იყო.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და თერჯოლის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციული ერთეულის შენობის საინფორმაციო დაფაზე. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე საზოგადოების მხრიდან აღნიშნულ

საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

ყოველივე ზემოაღნიშნულის გათვალისწინებით, შპს „მარინის“ ასფალტის საწარმოში განხორციელებული ცვლილებების მიუხედავად, უცვლელი რჩება საწარმოს ტექნოლოგიური ციკლი, მუშაობის რეჟიმი და წარმადობა, შესაბამისად, გარემოს კომპონენტებზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-5 მუხლის მე-12 ნაწილის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, შპს „მარინის“ ასფალტის საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „მარინი“ ვალდებულია საქმიანობა განახორციელოს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2020 წლის 9 ივნისის (ბრძანება N2-471) გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით დადგენილი პირობების დაცვით, ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებების გათვალისწინებით;
3. შპს „მარინი“ ვალდებულია, სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 1 თვის ვადაში, უზრუნველყოს არსებული ცვლილების გათვალისწინებით საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის 2015 წლის 4 აგვისტოს N211 ბრძანების შესაბამისად, ნარჩენების მართვის განახლებული გეგმის სამინისტროში შესათანხმებლად წარმოდგენა, ხოლო ნარჩენების მართვა უზრუნველყოს შეთანხმებული გეგმის შესაბამისად;
4. შპს „მარინი“ ვალდებულია სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 1 თვის ვადაში წარმოდგენილი ცვლილებების გათვალისწინებით უზრუნველყოს განახლებული „ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზდჩ) ნორმების პროექტის“ სამინისტროში შესათანხმებლად წარმოდგენა და ზდჩ-ს ნორმების დაცვა უზრუნველყოს შეთანხმებული პროექტის შესაბამისად;
5. შპს „მარინი“ ვალდებულია სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 1 თვის ვადაში უზრუნველყოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების გათვალისწინებით, განახლებული „ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტის“ სამინისტროში შესათანხმებლად წარმოდგენა და შეთანხმებული გამოყოფის და გაფრქვევის წყაროების პარამეტრების და დადგენილი ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების დაცვა;
6. ზემოაღნიშნული პირობები წარმოადგენს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2020 წლის 9 ივნისის N2-471 ბრძანებით შპს „მარინის“ ასფალტის წარმოებაზე გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების განუყოფელ ნაწილს და მათი შესრულება სავალდებულოა;
7. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „მარინს“;
8. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „მარინის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
9. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და თერჯოლის

მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს
საინფორმაციო დაფაზე;

10. 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