



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-671

30/07/2020

ქ. თბილისი

გარდაბანი კრწანისი-რუსთავის დამაკავშირებელი გზის მე-17 კმ-ზე, შპს „თეთრი ქუდის“ სოკოს საწარმოში კომპოსტის (ნარჩენების აღდგენა) წარმოებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში შპს „თეთრი ქუდის“ მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, წარმოდგენილია კომპანიის კუთვნილ სოკოს საწარმოში კომპოსტის (ნარჩენების აღდგენა) წარმოების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციით დგინდება, რომ შპს „თეთრი ქუდის“ სოკოს საწარმო მდებარეობს გარდაბანი-კრწანისი-რუსთავის დამაკავშირებელი გზის მე-17 კმ-ზე არსებულ, ჯამურად 129104 მ² ფართობის მქონე არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთებზე (ს/კ 02.08.01.029; 02.08.01.030). საწარმოს დასავლეთით ესაზღვრება შპს „ავანგარდი“, ჩრდილოეთით სს „საპარტნიორო ფონდის“ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთი. უახლოესი დასახლებული პუნქტი, სოფ. მთისძირი საწარმოდან დაშორებულია 590, ხოლო მთავარი მაგისტრალი - 530 მეტრით. აღმოსავლეთით, დაახლოებით 2 კმ-ში მდებარეობს მდ. მტკვარი, საწარმოდან ჩრდილოეთით, 80 მეტრში არის უსახელო მდინარე.

საწარმოს განთავსების ტერიტორია წლების მანძილზე გამოიყენებოდა სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების სხვადასხვა პროდუქციის დასამზადებლად და ანთროპოგენულად სახეცვლილია. დღეის მდგომარეობით, ტერიტორიაზე განთავსებულია რამდენიმე კაპიტალური შენობა, თავისი დამხმარე ინფრასტრუქტურით, რომელიც მთლიანად ჩართულია სოკოს წარმოების პროცესში. ტერიტორია უზრუნველყოფილია ყველა საჭირო კომუნიკაციით. სასმელ-სამეურნეო და საწარმოო მიზნებისთვის კომპანია წყალს ყიდულობს ბუტილიზებული სახით და ტერიტორიაზე შემოაქვს ავტოცისტერნებით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, კომპანიის ძირითადი საქმიანობა უკავშირდება ქაშა და ხის სოკოს მოყვანას, აღნიშნული წარმოება კი საჭიროებს კომპოსტის დამზადებას. კომპოსტის დამზადებისთვის გამოიყენება შემდეგი სახის ნედლეული: ნამჯა, ქათმის ექსკრემენტები, გიფსი, კარბამიდი და ტორფი. ქათმის ექსკრემენტი ნედლეულის სახით ტერიტორიაზე შემოდის შპს „ჩირინას“ კუთვნილი საწარმოებიდან, ნამჯის შექმნა ხდება ახლომდებარე მუნიციპალიტეტებში, ხოლო გიფსითა და კარბამიდით საწარმო მარაგდება ადგილობრივი ბაზრიდან. რაც შეეხება ტორფს, მისი ნედლეულის სახით ტერიტორიაზე

შემოტანა ხორციელდება სომხეთიდან. კომპოსტირებისთვის საჭირო ნედლეული საწარმოს ტერიტორიაზე შედის ავტოტრანსპორტით და თავსდება სპეციალურ, კაპიტალურ შენობაში (გარდა ნამჯისა). აღნიშნული ნედლეულის საწარმოს ტერიტორიაზე ტრანსპორტირებისთვის გამოიყენება დასახლებული პუნქტებისგან დაშორებული საავტომობილო გზები და მაგისტრალები.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ტერიტორიაზე განთავსებულია ნამჯის დამაქუცმაცებელი აპარატი, რომელზეც ხდება ნამჯის გადამუშავება და მომზადება გიფსთან, ქათმის ექსკრემენტთან და კარბამიდთან შერევისთვის. შერევის შემდგომ ხდება მიღებული მასის წყლით დატენიანება და სპეციალური ავტო-სატვირთველით მისი სპეციალურ ბუნკერებში განთავსება. აღნიშნულ ბუნკერებში შექმნილია აეროზაციისთვის ყველა ტექნიკური პირობა, რათა არ მოხდეს კომპოსტის ტემპერატურული რეჟიმის დარღვევა. მზა მასა გადის პასტერიზაციასა და კონდენსაციას, რის შემდეგაც ხდება მისი ტორფთან შერევა და სპეციალურ სათბურში, თაროებზე განთავსება, სადაც მიმდინარეობს უშუალოდ სოკოს მოყვანის პროცესი. აღნიშნულ ტექნოლოგიურ ციკლში წყლის მიწოდება ხორციელდება საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული წყლის რეზერვუარებიდან, რომლებიც უზრუნველყოფენ კომპოსტირების პროცესში, ტენიანობის შესანარჩუნებლად ბრუნვითი წყალმომარაგების სისტემის ფუნქციონირებას. სკრინინგის დოკუმენტაციაში წარმოდგენილი კომპოსტის დამზადების ტექნოლოგიური ციკლი ზოგადია და დამატებით შესწავლას საჭიროებს.

როგორც სკრინინგის განცხადებიდან ირკვევა, საწარმოში დაგეგმილია თვეში დაახლოებით 180-200 ტონა სოკოს დამზადება და რეალიზაცია. აღნიშნული წარმადობისთვის გათვალისწინებულია თვეში 360 ტონა ნამჯის, 280 ტონა ფრინველის ექსკრემენტის, 36 ტონა გიფსის, 3.6 ტონა კარბამიდის და 80 ტონა ტორფის გამოყენება, თუმცა წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში არ იდენტიფიცირდება უშუალოდ წარმოების შედეგად მიღებული კომპოსტის რაოდენობა. ამასთან, დოკუმენტაციაში გაურკვეველია და დაზუსტებას საჭიროებს საწარმოში შემოტანილი რომელი ნედლეული წარმოადგენს ნარჩენს (შესაბამისი კოდების მითითებით).

სკრინინგის განცხადების თანახმად, კომპოსტის დამზადების პროცესს თან ახლავს უსიამოვნო სუნის გავრცელება, განსაკუთრებით მაშინ, როდესაც მიმდინარეობს კომპოსტის აეროზაცია და სპეციალური ტექნიკით სხვადასხვა ბუნკერებში გადაადგილება. აღნიშნული საკითხი, ისევე როგორც სუნის შესამცირებლად საწარმოში გათვალისწინებული ღონისძიებები, სკრინინგის დოკუმენტაციაში არასათანადოდ არის შეფასებული და საჭიროებს დამატებით შესწავლას.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ზემოქმედება დაცულ ტერიტორიებზე და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებზე მოსალოდნელი არ არის. ამასთან, საწარმოს ფუნქციონირებისას მოსალოდნელი არაა მასშტაბური ავარიის რისკი, თუმცა შესწავლას საჭიროებს გრუნტის დაბინძურებისა და საწარმოში წარმოქმნილი სანიაღვრე და სამეურნეო-ფეკალური წყლების მართვის საკითხები.

სკრინინგის განცხადებაში სათანადოდ არ არის შეფასებული საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელი მავნე ნივთიერებათა ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვევის საკითხი, ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე კომპოსტირების შედეგად გამოწვეული ზეგავლენა და მავნე ნივთიერებების შედგენილობა. ამასთან საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარე

ობიექტების ფუნქციონირებით ატმოსფერულ ჰაერზე გამოწვეული შესაძლო კუმულაციური ზემოქმედების საკითხი, რაც საჭიროებს შეფასებას.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და საინფორმაციო დაფაზე გამოქვეყნების მიზნით, გაგზავნილ იქნა ქ. რუსთავისა და გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მერიაში. საზოგადოების მხრიდან აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

აღსანიშნავია, რომ შპს „თეთრი ქუდის“ საწარმოში სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტის მიერ განხორციელებული ინსპექტირებით დადგინდა რომ საწარმო ახორციელებს კომპოსტის მიღებას ქათმის ექსკრემენტების, ნამჯას, თაბაშირისა და კარბამიდის გამოყენებით (ნარჩენების მართვის კოდექსის I დანართის R3 კოდით განსაზღვრული ოპერაცია - ნარჩენების აღდგენა). სასამართლოს დადგენილებით შპს „თეთრი ქუდის“ საქმიანობა ცნობილ იქნა სამართალდარღვევად საქართველოს ადმინისტრაციული სამართალდარღვევათა კოდექსის 79⁷-ე მუხლის პირველი ნაწილით გათვალისწინებული გადაცდომებისთვის.

კომპოსტის წარმოება (ნარჩენების აღდგენა) თავისი ადგილმდებარეობის, წარმადობის და სპეციფიკის გათვალისწინებით, გამოიწვევს გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას. საწარმოს სპეციფიკიდან გამომდინარე, მოსალოდნელია მიმდებარე ტერიტორიაზე უსიამოვნო სუნის გავრცელება. მოსახლეობის სიახლოვის გათვალისწინებით საჭირო იქნება სუნის გავრცელების აღმოფხვრის საშუალებების გამოყენება და შემარბილებელი ღონისძიებების გატარება.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის საფუძველზე ამავე კოდექსის II დანართის მე-10 პუნქტის 10.2 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ გარდაბანი კრწანისი-რუსთავის დამაკავშირებელი გზის მე-17 კმ-ზე, შპს „თეთრი ქუდის“ სოკოს საწარმოში კომპოსტის წარმოება (ნარჩენების აღდგენა) **დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „თეთრი ქუდი“ ვალდებულია უზრუნველყოს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-8 მუხლით დადგენილი სკოპინგის პროცედურის გავლა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „თეთრი ქუდის“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „თეთრი ქუდის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე, ქ. რუსთავისა და გარდაბნის მუნიციპალიტეტების მერიის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
6. 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