



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-914

12/11/2018

ქ. თბილისი

შპს „პრაიმ ბეტონის“ „სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრემის) გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციაზე“ გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის შესახებ

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით შპს „პრაიმ ბეტონის“ მიერ წარმოდგენილია „სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრემის) გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის“ პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში და კანონით გათვალისწინებული თანდართული დოკუმენტაცია, რაზეც სამინისტრომ 3 (სამუშაო) დღის ვადაში უზრუნველყო საექსპერტო კომისიის შექმნა და წარმოდგენილი დოკუმენტების სამინისტროს ოფიციალურ ვებ. გვერდზე და შესაბამისი მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე განთავსება.

2018 წლის 3 ივლისს (წერილი N8376), შპს „პრაიმ ბეტონის“ მიერ სკოპინგის დასკვნის მიღების მიზნით, სამინისტროში წარმოდგენილი იყო ხობის ტერიტორიაზე, „სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრემის) გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის“ პროექტის სკოპინგის ანგარიში, რაზეც სამინისტროს მიერ სკოპინგის პროცედურის შედეგად განსაზღვრული და დადგენილი იქნა დაგეგმილი საქმიანობის გზშ-ის ანგარიშის მომზადებისათვის საჭირო კვლევების, მოსაპოვებელი და შესასწავლი ინფორმაციის ჩამონათვალი და გზშ-ს პროცესში დეტალურად შესასწავლი საკითხები (ბრძანება N2-688).

წარმოდგენილი დოკუმენტაციით დგინდება, რომ შპს „პრაიმ ბეტონი“ გეგმავს ქვიშა ხრემის სამსხვრევ დამხარისხებელი დანადგარის მონტაჟს ქ. ხობის ტერიტორიაზე. საწარმო განთავსდება 8833 მ2 ფართობზე, რომელიც წარმოადგენს კომპანიის ერთ-ერთი პარტნიორის საკუთრებას, ამასთან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი (70 მ.) წარმოადგენს საწარმოს საკუთრებას, რომელიც გამოყენებული იქნება სამეურნეო დანიშნულებით. მიწის ნაკვეთი ამ ეტაპზე არის სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების და მიმდინარეობს მიწის კატეგორიის შეცვლის პროცესი. საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს საწარმოო ზონაში.

საწარმოს აღჭურვა იგეგმება ინერტული მასალების სამსხვრევი და დამხარისხებელი დანადგარებისაგან, კერძოდ: მიმღები ბუნკერის, 2 სამსხვრევი დანადგარის, 2 ცალი დამხარისხებელი დანადგარის, 1 ცალი ქვიშის სარეცხი დანადგარისა და 12 ცალი ლენტური ტრანსპორტიორისაგან.

საწარმოში ბალასტის გადამამუშავება იგეგმება სველი მეთოდით. პროცესის უზრუნველყოფის მიზნით წყლის აღება მოხდება როგორც მდინარე ხობისწყალიდან, ასევე საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ლიცენზირებული ჭაბურღილებიდან. საწარმოს ტერიტორიაზე მოეწყობა ორკამერიანი სალექარი, რის შემდეგაც სალექარში გაწმენდილი წყლის ჩაშვება მოხდება მდ. ხობისწყალში. წყლის სალექარში გაწმენდის

შედეგად რჩება დიდი რაოდენობით ლამი, რომელიც დასაწყობდება საწარმოს ტერიტორიაზე და გამოყენებული იქნება როგორც პროდუქცია სარეალიზაციოდ.

საწარმოს უშუალო გავლენის ზონა არ მოიცავს ტყიან და მრავალწლიანი მცენარეული საფარით დაფარულ ზონას. გამომდინარე აქედან, დაგეგმილი საქმიანობით ადგილობრივ ფაუნასა და ფლორაზე რაიმე უარყოფითი ზეგავლენა მოსალოდნელი არ არის.

საწარმოს მოწყობამდე, გათვალისწინებული ტერიტორიის მომზადება, კერძოდ ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნა და კონსერვაცია. საწარმოს ტერიტორიაზე იგეგმება ზედაპირის მოშანდაკება ხრემის ფენით.

საწარმოს მუშაობის პროცესს თან ახლავს ხმაურის წარმოქმნა და გავრცელება, საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე ხმაურის გავრცელების წყაროს წარმოადგენენ ტექნოლოგიურ პროცესში ჩართული დანადგარ-მექანიზმები. ასევე სატრანსპორტო საშუალებები, რომლებითაც მოხდება ნედლეულის, მზა პროდუქციის ტრანსპორტირება, თუმცა დასახლებულ პუნქტთან დაშორებული მანძილის გათვალისწინებით მოსალოდნელი არ არის ხმაურის მნიშვნელოვნად გავრცელება. თუმცა კომპანიას დამატებით დაგეგმილი აქვს, უახლოეს საცხოვრებელ სახლთან, ხმაურის დონის შემცირების მიზნით ხელოვნური ბარიერის (კედელი) მოწყობა, რომლის სიგრძე იქნება 8-10 მეტრი, სიგანე - 0,4 მეტრი, ხოლო სიმაღლე 12 მეტრი.

საწარმოს მოწყობისა და ფუნქციონირების დროს მოსალოდნელია როგორც სახიფათო (მოწყობის ეტაპზე), ისე არასახიფათო ნარჩენების წარმოქმნა. ნარჩენების სეპარირება მოხდება კონტეინერებში და პერიოდულად გატანილი იქნება შესაბამისი ნებართვის მქონე ორგანიზაციის მიერ ხელშეკრულების საფუძველზე.

საპროექტო და მის მიმდებარე ტერიტორიაზე რაიმე სახის მნიშვნელოვანი გეოდინამიკური (ფიზიკურ-გეოლოგიური) მოვლენები არ არის გამოვლენილი, აღნიშნულიდან გამომდინარე საწარმოს მშენებლობისა და ექსპლუატაციის ეტაპზე სახიფათო გეოლოგიური პროცესების გააქტიურება მოსალოდნელი არ არის.

ექსპერტიზის ეტაპზე წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების ანგარიშს თან ახლავს ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტი.

გზმ-ის ანგარიშის შესაბამის თავებში ასახულია ობიექტის ფუნქციონირებით გამოწვეული ზეგავლენა ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე მისი უმთავრესი ასპექტების გათვალისწინებით. იდენტიფიცირებულია საწარმოს მავნე ნივთიერებათა გამოყოფის და გაფრქვევის წყაროები, ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების შემადგენლობა, მათი რაოდენობრივი მაჩვენებლები და გაფრქვევის სხვა პარამეტრები. ობიექტის ექსპლუატაციისას ატმოსფერულ ჰაერში გაიფრქვევა არაორგანული მტვერი. მავნე ნივთიერებათა გაბნევის ანგარიშის თანახმად, ობიექტის ექსპლუატაციის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული არაორგანული მტვერის კონცენტრაცია არ აჭარბებს ნორმით დადგენილ დასაშვებ მნიშვნელობას ობიექტიდან უახლოეს დასახლებულ სახლთან მიმართებით (70 მ). შესაბამისად, მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის მიღებული რაოდენობები კვალიფიცირდება ზღვრულად დასაშვებ გაფრქვევებად.

გზმ-ში განხილულია ავარიული სიტუაციების წარმოქმნის რისკები და მოცემულია ავარიაზე რეაგირების გეგმა. ასევე წარმოდგენილია გარემოსდაცვითი მონიტორინგის გეგმა და გარემოზე ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებების გეგმა.

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით დაწყებული ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე, 2018 წლის 15 ოქტომბერს ხობის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციული ერთეულის შენობაში გაიმართა აღნიშნული პროექტის საჯარო განხილვა, რომელსაც ესწრებოდნენ შპს „პრაიმ ბეტონის“ წარმომადგენლები და ხობის მაცხოვრებლები.

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით სამინისტროში დაწყებული ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე მოსახლეობის მიერ არ ყოფილა წარმოდგენილი შენიშვნები და კომენტარები დაგეგმილ საქმიანობასთან დაკავშირებით.

აღნიშნული გზშ-ის ანგარიში განიხილეს შესაბამისმა ექსპერტებმა და სპეციალისტებმა გარემოსდაცვითი შეფასების სხვადასხვა მიმართულებით, რომელთა დასკვნების შეჯერებისა და წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შეფასების ასევე გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის 42-ე მუხლის პირველი ნაწილის და ამავე კოდექსის II დანართის, მე-5 პუნქტის 5.1 ქვეპუნქტის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. გაიცეს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება შპს „პრაიმ ბეტონის“ „სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრემის) გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე ;
2. ბრძანების პირველი პუნქტით გათვალისწინებული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება გაიცემა განუსაზღვრელი ვადით;
3. საქმიანობის განმახორციელებელი ვალდებულია საქმიანობა განახორციელოს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით გათვალისწინებული შემდეგი პირობების დაცვით:
 - 3.1 შპს „პრაიმ ბეტონმა“ საქმიანობის განხორციელება უზრუნველყოს წარმოდგენილი გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ტექნოლოგიური სქემის, გარემოზე მოსალოდნელი ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებების, გარემოსდაცვითი მონიტორინგის და ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმების, დასკვნებისა და რეკომენდაციების შესაბამისად.
 - 3.2 შპს „პრაიმ ბეტონმა“ უზრუნველყოს ტექნოლოგიურ ციკლში ჩართული დანადგარების ტექნიკური კონტროლი;
 - 3.3 შპს „პრაიმ ბეტონმა“ ნარჩენების მართვა უზრუნველყოს ნარჩენების მართვის კოდექსისა და მისგან გამომდინარე კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტების მოთხოვნებისა და ვალდებულებების შესაბამისად;
 - 3.4 შპს „პრაიმ ბეტონმა“ უზრუნველყოს „ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტში“ წარმოდგენილი გამოყოფის და გაფრქვევის წყაროების დაცვა და შესაბამისად, დადგენილი ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების შესრულება;
 - 3.5 შპს „პრაიმ ბეტონმა“ სამშენებლო სამუშაოების განხორციელება უზრუნველყოს „ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნის, შენახვის, გამოყენების და რეკულტივაციის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის №424 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტით გათვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად;
 - 3.6 შპს „პრაიმ ბეტონმა“ სამუშაოების დაწყების, დასრულებისა და ექსპლუატაციაში გაშვების შესახებ დაუყოვნებლივ აცნობოს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს;

- 3.7 გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების სხვა პირზე გადაცემის შემთხვევაში გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გადაცემა განახორციელოს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ დადგენილი წესით;
4. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „პრაიმ ბეტონს“
5. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „პრაიმ ბეტონის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
6. ბრძანების ძალაში შესვლიდან 5 დღის ვადაში გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ხობის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
7. 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