

18.09.2019

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის სამინისტროს
გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების
დეპარტამენტს
ქ. თბილისი, მარშალ გელოვანის №6

მოგესალმებით,

გაცნობებთ, რომ ბათუმში, აკაკი შანიძის ქუჩა №3, ე.წ. სამრეწველო ზონის ტერიტორიაზე (GPS-კოორდინატები: X-720046; Y-4607056) საკადასტრო კოდი: 22.27.01.171 არსებულ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების 4000 მ² მიწის ფართობზე შპს „ქვიშა ბათუმი“ (ს/კოდი 445537839) გეგმავს ქვა-ღორღის გადამამუშავებელი საწარმოს ექსპლოატაციაში გაშვებას.

საწარმოს მიერ დაკავებული ტერიტორია წარმოადგენს შპს „ნაზირი და კომპანია“ საკუთრებას და არენდული უფლებებით დროებით სარგებლობაში გადმოცემულია ხსენებულ კომპანიაზე, არსებული ორმხვრივი ხელშეკრულების თანახმად.

საწარმო განთავსებულია შავი ზღვიდან 4 კმ-ს დაშორებით, ავტომაგისტრალიდან (ბათუმი-ახალციხე) 1500 მეტრის დაშორებით, მდინარე ჭოროხიდან 150 მეტრის და დასახლებული პუნქტიდან 800 მეტრის დაშორებით.

ტერიტორიაზე განთავსებულია 4 ერთეული სხვადასხვა დანიშნულებისა და წარმადობის ჰაერდამაბინძურებელი არაორგანიზებული წყარო, მათ შორის:

- ინერტული მასალის პირველადი და მეორადი მტვრევის აგრეგატი;
- ინერტული მასალის მესამეული მტვრევის აგრეგატი;
- ინერტული მასალის (ქვიშა-ფილერი) I საწყობი ღია ცის ქვეშ;
- ინერტული მასალის (ღორღი) I საწყობი ღია ცის ქვეშ;



საწარმოს ექსპლოატაციაში გაშვების შემდეგ მავნე ნივთიერებათა ძირითადი სახეობა იქნება მტვერი, რომელიც გამოიყოფა ქვა-ღორღის გადამამუშავების აგრეგატებზე პირველადი და მეორეული მტვრევის პროცესში და ქვა-ღორღის მესამეული მტვრევის პროცესში. გარდა ამისა, მტვრის ატმოსფეროში გაფანტვა მოხდება საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ინერტული მასალების (ქვიშა-ფილერი და ღორღი) ღია ცის ქვეშ არსებული საწყობებიდან, სადაც მასალა განთავსდება ნაყარის სახით და ქარის მეშვეობით მოხდება მათი ატმოსფეროში გაფანტვა.

არსებული წარმადობიდან გამომდინარე, საწარმოში, მისი მაქსიმალური დატვირთვის პირობებში დაგეგმილია საათში გადაამუშავდეს 50 მ³ ქვა-ლორდი, რაც წლიურად 125000მ³ შეადგენს. ამ რაოდენობის ქვა-ლორდის გადაამუშავების შემთხვევაში საწარმო წლიურად გამოაფრქვევს 13,86 ტონა მტვერს.

ტექნოლოგიური ციკლიდან გამომდინარე საწარმოს დაგეგმილი აქვს იმუშაოს 8 საათიანი სამუშაო რეჟიმით, 312 სამუშაო დღით წელიწადში.

საწარმოს ტექნოლოგიური მიზნით წყლით მომარაგება დაგეგმილია მოხდეს საწარმოს ტერიტორიაზე მოწყობილი ჭაბურღილიდან შესაბამისი სამსახურებისგან მიღებული ლიცენზიის შესაბამისად.

გამოყენებული წყლის ჩაშვება მოხდება გამწმენდ-სალექარში, საიდანაც სპეციალური ტუმბოს მეშვეობით და მოხდება მისი მეორადად გამოყენება. რაც შეეხება ფეკალურ მასებს ის დაგროვდება ტერიტორიაზე მოწყობილ დამაგროვებელში (შამბოში) და სპეცავტოტრანსპორტით რეგულარულად გაიტანება ტერიტორიიდან.

საწარმო განთავსებულია სამრეწველო ზონის ტერიტორიაზე და მისი განთავსების ტერიტორია არ განეკუთვნება კულტურული მემკვიდრეობის, ჭარბტენიან, ტყით დაფარულ და დაცულ ტერიტორიებს, ასევე მიმდებარე ტერიტორიაზე არ არსებობს წითელი ნუსხის სახეობები. გაანგარიშებულია ატმოსფეროში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის (მტვერი) ინტენსივობა და დადგენილია, რომ მათი რაოდენობა დაშვებული ნორმების ფარგლებშია, (1,11 გრ/წმ). რაც შეეხება საწარმოო ხმაურს ასევე მინიმალურია და სავსებით დააკმაყოფილებს არსებულ მოთხოვნებს.

საწარმოს ფუნქციონირებით შედეგად ადგილი ექნება როგორც არასახიფათო, ასევე სახიფათო ნარჩენების წარმოქმნას. საწარმოს ფუნქციონირების დროს საწარმოში წარმოქმნილი სახიფათო ნარჩენების სახეობები იქნება: კბილანური გადაცემის კოლოფის ზეთები და ზეთოვანი ლუბრიკანტები, სხვა ჰიდრაულიკური ზეთები, ფლურესცენციული მილები და სხვა ვერცხლის წყლის შემცველი ნარჩენები.

სახიფათო ნარჩენების მაქსიმალურად უსაფრთხო მართვისათვის საწარმოს ადმინისტრაციას დაგეგმილი აქვს უზრუნველყოს მათი შეგროვება და საწარმოს ტერიტორიაზე დროებით შენახვა, შემდგომ მათი ტერიტორიიდან გატანა და შესაბამის ლიცენზირებულ სამსახურზე გადაცემა არსებული ხელშეკრულების საფუძველზე. ამ მიზნით, საწარმოს ტერიტორიაზე დაგროვილი ძრავისა და კბილანური გადაცემის კოლოფის ზეთები და ზეთოვანი ლუბრიკანტები, ასევე სხვა ჰიდრაულიკური ზეთების შეგროვება მოხდება ობიექტის ტერიტორიაზე არსებულ სპეციალურ კასრებში და შეინახება ობიექტის ტერიტორიაზე სპეციალურად ამისათვის გამოყოფილ სათავსოში. რაც შეეხება მათი ტერიტორიიდან გატანას, საწარმოს

ადმინისტრაცია განახორციელებს მოლაპარაკებებს ისეთი საწარმოსა და ორგანიზაციებთან, რომელიც უფლებამოსილია და გააჩნია სათანადო ნებართვა ხსენებული ნარჩენების ტერიტორიებიდან გატანის შესახებ. ამ საქმიანობის განხორციელება მოხდება მხოლოდ მას შემდეგ, როცა გაფორმდება სათანადო ხელშეკრულება არსებული ნორმების შესაბამისად. ინფორმაცია და რეკვიზიტები იმ საწარმოს და ორგანიზაციის შესახებ, რომელთანაც საწარმო გააფორმებს ხელშეკრულებას სახიფათო ნარჩენების ტერიტორიიდან გატანის თაობაზე, წარმოდგენილი იქნება სამინისტროში საწარმოს ნარჩენების მართვის გეგმასთან ერთად.

რაც შეეხება არასახიფათო ნარჩენებს, ესენია ნიადაგი და ქვები/ხრეში, მინერალები (მაგალითად ქვიშა, ქვები), ქაღალდი და მუყაო, პლასტმასი და რეზინა. მათი ტერიტორიიდან გატანა მოხდება სანდასუფთავების სამსახურის მიერ არსებული ხელშეკრულების თანახმად.

საწარმოში ტექნოლოგიური პროცესის წარმართვა მოხდება ტექნიკური უსაფრთხოების ნორმებისა და სანიტარული ნორმების სრული დაცვით, რაც უპირველეს ყოვლისა განპირობებულია როგორც მოსამსახურე პერსონალის, ასევე საწარმოს ახლომდებარე დასახლებული პუნქტის ტერიტორიაზე მაცხოვრებელი მოსახლეობის უსაფრთხოების უზრუნველყოფისათვის.

გამომდინარე ზემოთხსენებულიდან, და საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მოთხოვნების შესაბამისად, გთხოვთ განიხილოთ წარმოდგენილი საქმიანობის სკრინინგის განცხადება და მიღებული გადაწყვეტილების შესახებ გვაცნობოთ არსებული კანონმდებლობის შესაბამისად.

პატივისცემით,

შპს „ქვიშა ბათუმი“-ს დირექტორი



მეჰმედ ქუთანოღლი