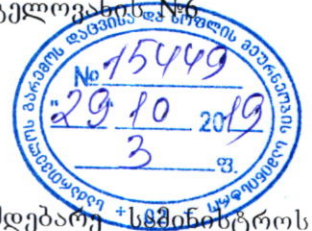


28.10.2019

საქართველოს გარემოს დაცვისა და
სოფლის მეურნეობის მინისტრს
ბატონ ლევან დავითაშვილს

ქ. თბილისი, მარშალ გელოვანის №6



ბატონო ლევან,

გაცნობებთ, რომ მიმდინარე წლის 01 ოქტომბერს თქვენდამი ქვემდებარე სამინისტროს შესაბამის სამსახურში ჩვენს მიერ გადმოგზავნილი იქნა (სამინისტროში შემოსვლის №13903), სკრინინგის განცხადება ქ. 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 (ს/კოდი 445537839) მიერ ქვა-ღორღის გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობისა და ექსპლოატაციაში გაშვების შესახებ. აქვე გაცნობებთ, რომ წარმოდგენილ დოკუმენტში ჩვენდაუნებურად გაიპარა გარკვეული სახის უზუსტობები, რის გამოც განმეორებით წარმოგიდგენთ ზემოთხსენებული საწარმოს სკრინინგის განცხადების შესწორებულ ვარიანტს.

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.

საწარმოს ძირითადი დანიშნულებაა ღორღის გადამამუშავება და ე.წ. ფილერის მიღებარეალიზაცია. ამ მიზნით საწარმოს ტერიტორიაზე განთავსებულია ერთი ღორღის გადამამუშავებელი აგრეგატი, აღჭურვილი ფილერის მწარმოებელი სამტვრევით (წისქვილი), ღორღის მიმღები ბუნკერით, დამხარისხებლით (ცხავი) და 3 ერთეული ლენტური კონვერით.

საწარმოს ექსპლოატაციაში გაშვების შემდეგ მავნე ნივთიერებათა ძირითადი სახეობა იქნება მტვერი, რომელიც გამოიყოფა, ნედლეულისა (ღორღი) და პროდუქციის (ფილერი, ქვიშა) საწარმოს ტერიტორიაზე ღია ცის ქვეშ განთავსებული საწყობებიდან. ამასთან ერთად საწარმოში მტვრის გამოფრქვევა მოხდება ნედლეულისა და პროდუქციის ლენტური კონვერით გადადგილების პროცესში, სამტვრევ აგრეგატზე (წისქვილი) მასალის მტვრევის პროცესში, პროდუქციის დამხარისხებელზე (ცხავი) დახარისხების პროცესში და ნედლეულის მიმღებ ბუნკერში ჩაყრის პროცესში.

საწარმოს ტერიტორიაზე ავტოტრანსპორტით შემოტანილი ნედლეული-ღორღი (20-30მმ ფრაქციის) იყრება სპეციალურად ამისათვის განკუთვნილ ღია საწყოში. შემოტანილი და დასაწყობებული ნედლეული ავტომტვირთავის მეშვეობით მიეწოდება მიმღებ ბუნკერს, საიდანაც ლენტური კონვერით მიეწოდება სამტვრევ დანადგარს (წისქვილს). დამტვრეული მასა გადადის ცხავზე და ხდება მასალის დახარისხება. მცირე ზომის ფრაქციის მასალა-ფილერი გადადის კონვერზე და იყრება ღია ტერიტორიაზე, რაც შეეხება მსხვილ ფრაქციას (5-10 მმ) იყრება ასევე საწარმოს ტერიტორიაზე ღია ცის ქვეშ, საიდანაც ხდება მათი რეალიზაცია.

არსებული წარმადობიდან გამომდინარე, საწარმოში, მისი მაქსიმალური დატვირთვის პირობებში დაგეგმილია საათში გადამუშავდეს 50 მ³ ქვა-ღორღი, რაც წლიურად 125000მ³ შეადგენს. ამ რაოდენობის ქვა-ღორღის გადამუშავების შემთხვევაში საწარმო წლიურად გამოაფრქვევს 13,86 ტონა მტვერს.

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

საწარმოში ტექნოლოგიური მიზნით წყალი არ გამოიყენება, გამომდინარე იქედან, რომ სამტვრევი აგრეგატის მუშაობა მიმდინარეობს მშრალი მეთოდით, თუმცა საწარმოში წყალი გამოიყენება სამეურნეო-კომუნალური დანიშნულებით (აბანო, საფირფარეშო და სხვა). წყლით მომარაგება დაგეგმილია მოხდეს საწარმოს ტერიტორიაზე მოწყობილი ჭაბურღილიდან შესაბამისი სამსახურებისგან მიღებული ლიცენზიის შესაბამისად.

გამოყენებული წყლის ჩაშვება მოხდება გამწმენდ-სალექარში, შემდგომ ადგილის რელიეფში. 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 მიღები 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 განცხადების ხელახალი ვარიანტი და მიღებული გადაწყვეტილების შესახებ გვაცნობოთ არსებული კანონმდებლობის შესაბამისად.

პატივისცემით,

შპს „ქვიშა ბათუმი“-ს დირექტორი

მეჰმედ ქუთანოღლი

საყდრ

სადა ჯიბის ფულ. №3
ქვე "ქვე ზღაპრის"
მ/კოდი 445537839
თქველი კონსტანტინე
ტ. 577 25 29 61



მ. ბერიძის
ქმედის გეგმის 6
კომისიის, რ. ლავროს
მუხრანის პროექტის

საქართველოს ფოსტა
GEORGIAN POST