

24.05.2019

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

მოგესალმებით,

გაცნობებთ, რომ დაბა ხელვაჩაურში, სამრეწველო ზონის ტერიტორიაზე არსებულ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე შპს „გორა“-ს (ს/კოდი 445541717) ადმინისტრაციის მიერ იგეგმება ქვა-ღორღის გადამამუშავებელი საწარმოს ექსპლოატაციაში გაშვება.

საწარმოს მიერ დაკავებული ტერიტორიაზე, რომლის საერთო ფართობი 600 მ<sup>2</sup>-ს ტოლია წარმოადგენს შპს „მეტრო“ საკუთრებას და არენდული უფლებებით დროებით სარგებლობაში გადმოცემულია ხსენებულ კომპანიაზე, არსებული ორმხვრივი ხელშეკრულების შესაბამისად.

მოცემულ ტერიტორიაზე დაგეგმილია და განთავსდება 8 ერთეული სხვადასხვა დანიშნულებისა და წარმადობის ჰაერდამაბინძურებელი არაორგანიზებული წყარო, მათ შორის:

- ინერტული მასალის პირველადი და მეორადი მტვრევის აგრეგატი;
- ინერტული მასალის მესამეული მტვრევის აგრეგატი;
- ინერტული მასალის (ღორღი) 3 საწყობი ღია ცის ქვეშ;
- ინერტული მასალის (ქვიშა) 3 საწყობი ღია ცის ქვეშ;



მაგნე ნივთიერებათა ძირითადი სახეობა იქნება მტვერი, რომელიც გამოიყოფა ქვა-ღორღის გადამამუშავების დანადგარზე პირველადი და მეორეული მტვრევის პროცესში და ქვა-ღორღის მესამეული მტვრევის პროცესში. გარდა ამისა, მტვრის ატმოსფეროში გაფანტვა მოხდება საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ინერტული მასალების (ქვიშა, ღორღი) ღია ცის ქვეშ არსებული საწყობებიდან.

არსებული წარმადობიდან გამომდინარე, საწარმოში, მისი მაქსიმალური დატვირთვის პირობებში დაგეგმილია საათში გადაამუშავეს 50 მ<sup>3</sup> ქვა-ღორღი, რაც წლიურად 125000მ<sup>3</sup> შეადგენს. ამ რაოდენობის ქვა-ღორღის გადამამუშავების შემთხვევაში საწარმო წლიურად გამოაფრქვევს 13,86 ტონა მტვერს.

ტექნოლოგიური ციკლიდან გამომდინარე საწარმოს დაგეგმილი აქვს იმუშაოს 8 საათიანი სამუშაო რეჟიმით, 310 სამუშაო დღით წელიწადში.

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

გამოყენებული წყლის ჩაშვება მოხდება გამწმენდი-სალექარის გავლით მდინარე ჭოროხში. რაც შეეხება ფეკალურ მასებს ის დაგროვდება ტერიტორიაზე მოწყობილ დამაგროვებელში (შამბოში) და ასიმილაციის ავტოტრანსპორტით 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) ინტენსიობა 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 აქვს 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 სხვან 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. 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.

საწარმოს სამეურნეო ეზო განთავსება დაგეგმილია დასახლებული პუნქტიდან 1800 მეტრის დაშორებით. 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, განსახილველად წარმოგიდგენთ ზემოთხსენებული საწარმოს საქმიანობის სკრინინგის განცხადებას არსებული კანონმდებლობის შესაბამისად.

პატივისცემით,

საზოგადოების დირექტორი



გია შაინიძე