

12.09.2018წ.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და  
სოფლის მეურნეობის სამინისტროს  
გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების  
დეპარტამენტს

მოგესალმებით,

გაცნობებთ, რომ ქედის მუნიციპალიტეტის სოფელ ზესოფელში (ზვარე), მდინარე აჭარისწყლის კალაპოტში არსებულ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ფართობზე (GPS კოორდინატები: X-747684; Y-4611533) შპს „ქართული ვაშლი“-ს (ს/კოდი443859978) ადმინისტრაციის მიერ იგეგმება ქვა-ღორღის გადამამუშავებელი საწარმოს მონტაჟი, რომლის წლიური წარმადობა, საწარმოს სრული დატვირთვის პირობებში იქნება 125000 მ<sup>3</sup> ქვა-ღორღის გადამამუშავება წელიწადში.

საწარმოს მიერ დაკავებული ტერიტორიაზე, რომლის საერთო ფართობი 2000 მ<sup>2</sup>-ს ტოლია განეკუთვნება შპს „ROYA“-ს და რომელიც არენდული უფლებებით დროებით საკუთრებაში გადმოგვეცა, დაგეგმილია და განთავსდება 6 ერთეული სხვადასხვა დანიშნულებისა და წარმადობის ჰაერდამაბინძურებელი არაორგანიზებული წყარო, მათ შორის:

-ინერტული მასალის (მშრალი მასალის მტვრევა) პირველადი და მეორადი მტვრევის აგრეგატი;

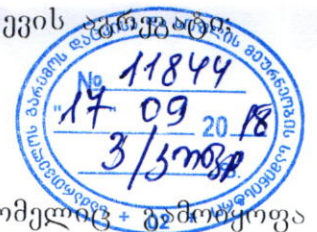
-ინერტული მასალის, (სველი მასალის მტვრევა) მესამეული მტვრევის აგრეგატი;

-ინერტული მასალის (ღორღი) 2 საწყობი ღია ცის ქვეშ;

-ინერტული მასალის (ქვიშა) 2 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, საწარმო, მისი მაქსიმალური დატვირთვის პირობებში დაგეგმილი აქვს საათში გადაამუშაოს 50 მ<sup>3</sup> ქვა-ღორღი, რაც წლიურად



125000მ<sup>3</sup> ანუ 175000 ტონა/წელ შეადგენს. ამ რაოდენობის ქვა-ლორღის გადამუშავების შემთხვევაში საწარმო წლიურად გამოაფრქვევს 13,86 ტონა მტვერს.

ტექნოლოგიური ციკლიდან გამომდინარე საწარმო იმუშავებს 8 საათიანი სამუშაო რეჟიმით, 310 სამუშაო დღით წელიწადში.

საწარმოს წყალმომარაგების ორი წყარო გააჩნია, სამეწარმეო (ტექნიკური) დანიშნულებით წყლის აღება მოხდება მდინარე აჭარისწყლიდან. ხოლო სასმელ-საყოფაცხოვრებო დანიშნულებისათვის წყლის აღება მოხდება სოფლის ცენტრალური მაგისტრალიდან. გამოყენებული წყლის ჩაშვება მოხდება მდინარე აჭარისწყალში, ტერიტორიაზე არსებული სალექარის გავლით, რაც შეეხება ფეკალურ მასებს დაგროვდება ტერიტორიაზე მოწყობილ დამაგროვებელში (შამბოში) და ასიმილაციის ავტოტრანსპორტით რეგულარულად გაიტანება ტერიტორიიდან.

საწარმო განთავსებულია ბათუმი-ახალციხის ავტომაგისტრალის მიმდებარედ, შავი ზღვიდან 43 კმ-ს დაშორებით. საწარმოს 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) რაოდენობები 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: ძრავისა და კბილანური გადაცემის კოლოფის ზეთები და ზეთოვანი ლუბრიკანტები, სხვა ჰიდრაულიკური ზეთები, ფლურესცენციული მილები და სხვა ვერცხლის წყლის შემცველი ნარჩენები, ნიადაგი და ქვები/ხრეში, მინერალები (მაგალითად ქვიშა, ქვები), ქაღალდი და მუყაო, პლასტმასი და რეზინა.

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 სხვაჰიდრაულიკური ზეთები დაგროვდება 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.

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



მამუკა ლხვიტარიძე

f. Lashvili  
 JSC "Georgian Post"  
 05/01/2018 5. 000 17  
 L/საქპოსი 443859978  
 U. 577 252919



f. Lashvili  
 საქართველოს ფოსტის  
 კომპანიაში  
 საქართველოს ფოსტის  
 კომპანიაში  
 საქართველოს ფოსტის  
 კომპანიაში