



## საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-950

27/11/2018

ქ. თბილისი

**ქედის მუნიციპალიტეტში სოფ. ზესოფელში (ზვარე) შპს „ქართული ვაშლის“ სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრეში) გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ**

შპს „ქართული ვაშლის“ მიერ გზმ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ქედის მუნიციპალიტეტში სოფ. ზესოფელში (ზვარე) შპს „ქართული ვაშლის“ სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრეში) გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ქედის მუნიციპალიტეტის სოფ. ზესოფელში (ზვარე), არსებულ შპს “ROYA” -სგან შპს „ქართული ვაშლის“ იჯარით აქვს აღებული არასასოფლო-სამეურნეო დამნიშნულების მიწის ფართობი (ს/კ21.06.32.248;21.06.32.249) სადაც იგეგმება ქვიშა-ხრეშის გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობა, რომლის წლიური წარმადობა იქნება 125 000 მ<sup>3</sup>. საწარმოდან მდინარე აჭარისწყალი დაშორებულია 35 მეტრით. წარმოდგენილი ინფორმაციით, საწარმოდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი დაშორებულია 800 მეტრით, ხოლო კოორდინატების მიხედვით დადგინდა, რომ მდებარეობს 500 მეტრში. საწარმოში დამონტაჟდება სამსხვრევ დამახარისხებელი დანადგარი 40 ტ/საათში წარმადობით.

საწარმოს ტერიტორიაზე ავტოტრანსპორტით შემოტანილი იქნება ქვიშა-ხრეში რომელიც დაიყრება საწარმოს ტერიტორიაზე, საიდანაც მტვირთავის მეშვეობით მიეწოდება მიმღებ ბუნკერს. მიმღები ბუნკერიდან ქვიშა-ხრეში კონვეიერის მეშვეობით გადაეწოდება პირველადი და მეორადი მსხვრევის აგრეგატს-ყბებიან სამსხვრეველას. აგრეგატის შემდეგ მასალა გადაეწოდება სამრიგიან ვიბროცხავს, სადაც ხდება მასალის რეცხვა და ბუნებრივი ქვიშის გამოცალკეება. დარჩენილი მსხვილი მასა გადაეწოდება მესამეული მსხვრევის აგრეგატს-წისქვილს სადაც ხდება ქვიშა-ხრეშის საბოლოო მტვრევა. დამტვრეული მასალა გადაეწოდება მეორად ერთსაცხიან ცხავს-კლასიფიკატორს, სადაც ხდება მიღებული მასალის დაფასოება ქვიშისა და ღორღის ფრაქციებად. მიღებული სხვადასხვა ფრაქციის მასალა ლენტური კონვეიერის მეშვეობით იყრება და გროვდება სათანადოდ განკუთვნილ ტერიტორიაზე. მზა მასალის განთავსება ხდება საწარმოს ღია საწყობში. საწარმო იმუშავებს 8 საათიანი სამუშაო ციკლით, წელიწადში 310 სამუშაო დღე.

საწარმო მიზნისთვის წყლის აღება მოხდება მდინარე აჭარისწყლიდან. ხოლო სასმელ-საყოფაცხოვრებო დანიშნულებისათვის წყლის აღება მოხდება სოფლის ცენტრალური მაგისტრალიდან.

ტექნოლოგიურ პროცესში გამოყენებული წყლის სალექარში გაწმენდის შემდეგ ჩაშვება მოხდება მდინარე აჭარისწყალში.

სასმელ-სამეურნეო წყლის ჩაშვება მოხდება ტერიტორიაზე მოწყობილ საასენიზაციო ორმოში, რომლის გატანაც მოხდება რეგულარულად.

საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე ადგილი აქვს საწარმოს უბნებზე მავნე ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ შემდგომ გაფრქვევას ატმოსფეროში. ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებას წარმოადგენს ინერტული მასალის მტვერი.

საწარმოში წარმოქმნილი ნარჩენების მართვა განხორციელდება კანონმდებლობის შესაბამისად.

ბიომრავალფეროვნების მხრივ საწარმოს განთავსების ტერიტორია მცენარეული საფარით ღარიბია, მით უმეტეს არ გვხვდება წითელ ნუსხაში შეტანილი სახეობები და შესაბამისად ადგილობრივ ფაუნასა და ფლორაზე მნიშვნელოვანი უარყოფითი ანთროპოგენური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

საქმიანობა არ არის დაგეგმილი შავი ზღვის სანაპირო ზოლთან, სახელმწიფო ტყის ფონდსა და დაცულ ტერიტორიებზე. ვიზუალური შეფასებით საპროექტო ტერიტორიაზე არ ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი.

საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე ხმაურის წყაროს წარმოადგენენ ტექნოლოგიურ პროცესში ჩართული დანადგარ-მექანიზმები, ვინაიდან აღნიშნული საწარმო დიდი მანძილით არის დაშორებული მოსახლეობიდან შესაბამისად მოსახლეობაზე ხმაურის უარყოფითი ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი.

კუმულაციური ზემოქმედება არაა მოსალოდნელი რადგან მის სიახლოვეს ანალოგიური ტიპის საწარმოები არ ფუნქციონირებს.

საწარმოს ტერიტორიაზე თუ განხორციელდება ტექნიკის და ტრანსპორტის მუშაობის პროცესის მეთვალყურეობა და დაუყოვნებელი რეაგირება დარღვევებზე, შესაბამისად გარემოზე ზემოქმედება არ იქნება მოსალოდნელი.

ტექნოლოგიური პროცესის სპეციფიკიდან გამომდინარე, საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია მნიშვნელოვან გარემოზე ზემოქმედებას არ გამოიწვევს, თუ კომპანია უზრუნველყოფს „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვას.

**ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის და ამავე კოდექსის II დანართის 5 პუნქტის 5.1 ნაწილისა საფუძველზე**

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ქედის მუნიციპალიტეტში სოფ. ზესოფელში (ზვარე) შპს „ქართული ვაშლის“ სასარგებლო წიაღისეულის (ქვიშა-ხრეში) გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროექტი არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;

2. შპს „ქართული ვაშლი“ ვალდებულია საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „ქართული ვაშლის“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ქართული ვაშლის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ქედის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოსა და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
6. 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