



## საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-65

27/01/2020

ქ. თბილისი

#### თერჯოლის მუნიციპალიტეტში შპს „ვიქტორია 2017“-ის სასარგებლო წიაღისეულის გადამამუშავებაზე (ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია) სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „ვიქტორია 2017“-ის მიერ, გზმ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია თერჯოლის მუნიციპალიტეტში სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს (სასარგებლო წიაღისეულის გადამამუშავება) მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს მოწყობა დაგეგმილია თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ნახშირდელეში შპს „ვიქტორია 2017“-ის საკუთრებაში მყოფ ორ მომიჯნავე არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (სკ: 33.04.37.460; 33.04.37.461), ჯამური ფართობით 4316 მ<sup>2</sup>. უახლოესი საცხოვრებელი სახლი საპროექტო ტერიტორიიდან დაშორებულია 550 მეტრით. საპროექტო ტერიტორიას სამხრეთის მხრიდან 40 მეტრში ესაზღვრება მდ. ჭიშურა.

პროექტის მიხედვით, საწარმოში წლიურად დაგეგმილია 100800 მ<sup>3</sup> (60 მ<sup>3</sup>/სთ) ქვიშა-ხრემის გადამამუშავება. ობიექტი იმუშავებს წელიწადში 240 დღე, საშუალოდ 7 საათიანი სამუშაო გრაფიკით.

საწარმოს ტერიტორიაზე განთავსდება ყებებიანი და როტორული სამსხვრევ დანადგარები და ტრანსპორტიორები. ნედლეულის შემოტანა მოხდება მდ. ყვირილას კალაპოტში არსებული კარიერებიდან ავტოთვიტმცლელების საშუალებით და განთავსდება სასაწყობე ბაქნებზე. ტექნოლოგიური ციკლის საწყის ეტაპზე გადასამუშავებელი ნედლეული მიეწოდება მიმღებ ბუნკერს, საიდანაც ტრანსპორტიორის საშუალებით ნედლეული გადადის ყებებიან სამსხვრევში. აღნიშნულ დანადგარში დამსხვრეული მასალა მიეწოდება ვიბროცხავს, საიდანაც ნედლეულის 5-10 მმ და 10-20 მმ ფრაქციები ტრანსპორტიორების საშუალებით გადადის შესაბამის ბაქნებზე, ხოლო 20 მმ-ზე დიდი ზომის ფრაქციები მიეწოდება როტორულ სამსხვრევს, სადაც დამსხვრეული მასალა ტრანსპორტიორის მეშვეობით ბრუნდება ტექნოლოგიურ ციკლში და საწყობდება შესაბამის ბაქანზე.

საწარმოში ქვიშა-ხრემის მსხვრევის პროცესი განხორციელდება სველი მეთოდით. ტექნოლოგიურ ციკლში მოხმარებული წყლის სავარაუდო მოცულობა იქნება 120 მ<sup>3</sup>/სთ. წყალაღება დაგეგმილია მდ. ჭიშურადან. საწარმოო ჩამდინარე წყლებისთვის ობიექტზე

გათვალისწინებულია სამ საფეხურიანი სალექარის მოწყობა, საიდანაც გაწმენდილი წყალი ჩაედინება მდ. ჭიშურაში.

დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერში არაორგანული მტვრის გაფრქვევა. სკრინინგის განცხადებაში შეფასებულია ატმოსფერულ ჰაერზე მოსალოდნელი ზემოქმედება და განხილულია მტვრის გამოყოფის/გაფრქვევის წყაროები. სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავება მოხდება სველი მეთოდით, რაც უზრუნველყოფს მსხვრევის დროს წარმოქმნილი არაორგანული მტვრის რაოდენობის შემცირებას, ამასთან საწარმოდან უახლოესი დასახლებული პუნქტის ადგილმდებარეობის (550 მ) გათვალისწინებით, საწარმოს ექსპლუატაციისას ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული ნივთიერებები უახლოეს საცხოვრებელ სახლთან არ გადააჭარბებს ზღვრულად დასაშვებ კონცენტრაციებს.

საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე ხმაურის გავრცელების წყაროებია ტექნოლოგიურ პროცესში ჩართული დანადგარები (სამსხვრევი, ტრანსპორტიორები და სხვ.) სკრინინგის განცხადებაში შეფასებულია საპროექტო ტერიტორიაზე არსებული ფონური ხმაური და წარმოდგენილია გაანგარიშებები, რომლის თანახმად, საწარმოს განთავსების ტერიტორიიდან უახლოეს საცხოვრებელი სახლამდე მანძილის (550 მ) გათვალისწინებით, საცხოვრებელ სახლთან ხმაურის დონე იქნება 25-30 დბა-ს ფარგლებში. აღნიშნულიდან გამომდინარე საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე წარმოქმნილი ხმაური არ გადააჭარბებს დასაშვებ დონეებს.

საწარმოს მოწყობის ეტაპზე წარმოქმნილი ნარჩენების შეგროვება მოხდება საპროექტო ტერიტორიაზე სპეციალურად ადგილებზე და გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე ორგანიზაციას. საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელია საყოფაცხოვრებო ნარჩენების წარმოქმნა, რომლის შესაგროვებლად საწარმოს ტერიტორიაზე განთავსდება კონტეინერები. ობიექტიდან საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანას უზრუნველყოფს მუნიციპალური დასუფთავების სამსახური.

სკრინინგის განცხადებაში წარმოდგენილია საწარმოს ექსპლუატაციის შედეგად გამოწვეული კუმულაციური ზემოქმედების შეფასება ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევით, ხმაურის გავრცელებით, ნარჩენების წარმოქმნით და ზედაპირულ წყლის ობიექტზე ზემოქმედების თვალსაზრისით. საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ არსებული ობიექტებიდან ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედების და ხმაურის გავრცელების წყაროებს წარმოადგენს ფეროშენადნობთა საწარმო, ასევე კირქვისა და ბლოკის საწარმოები. წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადება მოიცავს საწარმოს მიმდებარედ არსებული ობიექტების მიერ ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული ნივთიერებებისა და კონცენტრაციების შედარებას და გაანგარიშებებს, რის საფუძველზეც უახლოეს საცხოვრებელ სახლთან (550 მ) არ ზღვრულად დასაშვებ კონცენტრაციებს გადააჭარბება და მნიშვნელოვანი კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია ბიომრავალფეროვნებაზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას არ გამოიწვევს. საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ანთროპოგენული

ზემოქმედების მქონე ტერიტორიაზე, სადაც წარმოდგენილი არ არის ხე-მცენარეები და წითელი ნუსხით დაცული სახეობები.

საპროექტო ტერიტორიაზე, ასევე მის სიახლოვეს წარმოდგენილი არ არის დაცული ტერიტორიები და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და თერჯოლის მუნიციპალიტეტის მერიის საინფორმაციო დაფაზე. საზოგადოების მხრიდან აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადებით დგინდება, რომ დაგეგმილი საქმიანობა არ გამოიწვევს გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას.

**ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის საფუძველზე,**

**ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:**

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ თერჯოლის მუნიციპალიტეტში შპს „ვიქტორია 2017“-ის სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავება (ქვიშა-ხრეშის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია) არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „ვიქტორია 2017“ 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 „ვიქტორია 2017“-ს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ვიქტორია 2017“-ის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და თერჯოლის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოსა ან/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

