



## საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-841

21/09/2020

ქ. თბილისი

#### საჩხერის მუნიციპალიტეტში, სოფ. პერევეში ფიზიკური პირი დავით შუკაკიძის კრამიტის საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

ფიზიკური პირი დავით შუკაკიძის მიერ გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია კრამიტის საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციით დგინდება, რომ საწარმოს მოწყობა იგეგმება საჩხერის მუნიციპალიტეტში, სოფ. პერევეში ფიზიკური პირი დავით შუკაკიძის საკუთრებაში არსებულ 8820 მ<sup>2</sup> ფართობის მქონე მიწის ნაკვეთზე (ს/კ 35.03.43.057). ტერიტორია წარმოდგენილია ორ ნაკვეთად, თუმცა საწარმოს მშენებლობა განხორციელდება მხოლოდ ერთ ნაკვეთზე, რომლის ფართობი დაახლოებით 5000 მ<sup>2</sup>-ია. საპროექტო ტერიტორია წარმოადგენს სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთს და ამჟამად მიმდინარეობს მისი სტატუსის შეცვლის პროცესი (მოწყობის სამუშაოები განხორციელდება სტატუსის შეცვლის შემდგომ). საწარმოს განთავსების ტერიტორიის საზღვრიდან 5 მეტრში მდებარეობს ფ/კ დავით შუკაკიძის საცხოვრებელი სახლი, ხოლო სხვა უახლოესი მოსახლე ტერიტორიიდან დაცილებულია დაახლოებით 45 მეტრით. აღნიშნულ ტერიტორიას ემიჯნება საპატრულო პოლიციის შენობა, აღმოსავლეთით ესაზღვრება მდ. დებურა, ხოლო საოკუპაციო ხაზი დაცილებულია 231 მეტრით. საწარმოს მოწყობის სამუშაოები გაგრძელდება 5 თვე. წარმოდგენილი დოკუმენტაციის ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ საპროექტო მიწის ნაკვეთის ნაწილი ხვდება მდ. დებურას წყალდაცვით ზოლში, თუმცა საწარმოს განთავსება დაგეგმილია აღნიშნული მდინარიდან დაახლოებით 60 მეტრის რადიუსში.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საწარმო ძირითადად გეგმავს ე.წ. „მარსელის“ და „ესპანური“ ტიპის კრამიტის წარმოებას, კერძოდ საწარმოო სიმძლავრის 70% გამოყენებული იქნება „მარსელის“, ხოლო 30% კი „ესპანური“ ტიპის კრამიტის დასამზადებლად. შესაძლებელი იქნება ასევე „ქართული კრამიტის“ წარმოებაც, რომელიც გამოიყენება ეკლესია-მონასტრების გადახურვისთვის. საწარმოს წარმადობა 2021 წლისთვის იქნება 319 ტონა, ხოლო 2025 წლისთვის 467 ტონა კრამიტი წელიწადში. თავდაპირველად კომპანია ორიენტირებული იქნება ქართული ბაზრის ათვისებაზე, თუმცა სამომავლოდ დაგეგმილია ქართული წარმოების კრამიტის ექსპორტზე გატანა. საწარმო იმუშავებს წელიწადში 365 დღე, ერთცვლიანი და 8 საათიანი სამუშაო გრაფიკით. საწარმოში დასაქმებული იქნება 22 ადამიანი.

საწარმოს ტერიტორიაზე იგეგმება შემდეგი სახის ძირითადი და დამხმარე დანადგარების მოწყობა: წისქვილი (1.2 ტონიანი); რეზერვუარი მიქსერით (20 ტონიანი), დასუფთავების ფირფიტით, ტუმბოთი და ჩამომსხმელის ინდივიდუალური მოხმარების სპეციალური ჭურჭლით; სპეციალური მაგიდები (6 ერთეული); პროდუქციის საპრიალებელი დანადგარი; გამწოვი და თაროები საშრობისათვის; ღუმელი (2 ერთეული). წარმოდგენილი ტექნოლოგიური ციკლის თანახმად, საწყის ეტაპზე ნედლეულის (თიხის) დამუშავება მოხდება წისქვილში. წისქვილის შემდეგ, მიღებული მასა ფილტრის გავლით გადავა მიქსერით აღჭურვილ რეზერვუარში და გარკვეული დროის შემდეგ დაგროვდება სპეციალურ ჭურჭელში. მას შემდეგ რაც მიღებული სუსპენზია მზად იქნება ჩამოსხმისთვის, მოხდება მათი სპეციალურ ყალიბებში განთავსება. თაბაშირი, რომლისგანაც დამზადებულია ყალიბები შეიწოვს წყალს და პროდუქცია მზად იქნება საშრობში გადასატანად, სადაც თაბაშირიდან ამოღებულ კრამიტს სცილდება ზედმეტი წყალი. საშრობის შემდეგ კრამიტი მიეწოდება მწმენდავ-გამპრიალებლებს, რომელთა მიერ დამუშავების შედეგად მიღებული პროდუქცია მზად არის ღუმელში გადასატანად. ღუმელში გამოწვის პროცესის ხანგრძლივობა შეადგენს 8 საათს. წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ერთი ღუმელით შესაძლებელია 500 ცალი კრამიტის გამოწვა. ტექნოლოგიურ პროცესში გამოყენებული ორი ღუმელი იმუშავებს მონაცვლეობით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საწარმოს ძირითადი ნედლეულით, კერძოდ კი თიხით მომარაგება განხორციელდება სოფ. პერევის თიხის საბადოდან. ფიზიკურ პირს, დავით შუკაკიძეს აღნიშნული საბადოდან თიხის მოპოვებაზე გააჩნია შესაბამისი ლიცენზია.

როგორც დოკუმენტაციიდან ირკვევა, საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის ეტაპზე წყალმომარაგება განხორციელდება საპროექტო ტერიტორიაზე არსებული ორი წყაროდან, რომელიც გამოედინება ოკუპირებული ტერიტორიიდან. ტერიტორიაზე წარმოქმნილი სამეურნეო-ფეკალური წყლების ჩაშვება იგეგმება საპროექტო საწარმოს მომიჯნავედ მდებარე საპატრულო პოლიციის საკანალიზაციო სისტემაში. გამომდინარე იქიდან, რომ საწარმოო პროცესი ითვალისწინებს მხოლოდ წყალმომხმარებას, ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელი არ არის საწარმოო ჩამდინარე წყლების წარმოქმნა. დოკუმენტის თანახმად, პროექტის განხორციელების ნორმალური ექსპლუატაციის პირობებში ზედაპირული და გრუნტის წყლების დაბინძურების რისკი მინიმალურია. როგორც აღინიშნა, საწარმოს განთავსების ტერიტორიის ნაწილი ხვდება მდ. ღებურას (მდ. სიგრძე დაახლოებით 13 კმ-ა) წყალდაცვით ზოლში, რომლის სიგანეც 10 მეტრს შეადგენს. გამომდინარე იქიდან, რომ საპროექტო შენობის განთავსება მდინარიდან 60 მეტრში იგეგმება მოსალოდნელი არ არის მასზე რაიმე სახის უარყოფითი ზემოქმედება.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ტერიტორიაზე ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა და მცენარეული საფარი სუსტადაა განვითარებული. საწარმოო შენობის მშენებლობისას გათვალისწინებულია გრუნტის ამოღება, რომელიც შემდგომ გამოყენებული იქნება საწარმოს ტერიტორიის მოსწორებისათვის. მოწყობისა და ექსპლუატაციის ეტაპზე ტერიტორიაზე არ იგეგმება ზეთებისა და ნავთობპროდუქტების საცავის მოწყობა ან მათი დიდი რაოდენობით ტერიტორიაზე დასაწყობება, შესაბამისად, ნიადაგისა და გრუნტის დაბინძურების რისკები მინიმალურია.

საწარმოს მოწყობა არ უკავშირდება მასშტაბურ სამუშაოებს, შესაბამისად მოსალოდნელი არ არის აღნიშნულ ეტაპზე სახიფათო ნარჩენების წარმოქმნა, თუმცა საპროექტო შენობის მოწყობისას მოსალოდნელია მცირე რაოდენობის სამშენებლო ნარჩენის წარმოქმნა,

რომლის მართვაც განხორციელდება კანონმდებლობის შესაბამისად. ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელია მუნიციპალური ნარჩენების წარმოქმნა, რომელიც საწყის ეტაპზე შეგროვდება ტერიტორიაზე განთავსებულ კონტეინერებში და შემდგომ გადაეცემა მუნიციპალური დასუფთავების სამსახურს. რაც შეეხება სახიფათო ნარჩენებს, მათი დასაწყობება (არსებობის შემთხვევაში) მოხდება ცალკე გამოყოფილ სათავსოში, ხოლო შემდგომი მართვისთვის გადაეცემა შესაბამისი უფლებამოსილების მქონე კომპანიას. ამასთან, ტექნოლოგიური პროცესის შედეგად წარმოქმნილი წუნდებული პროდუქცია თავდაპირველად განთავსდება საწარმოს ტერიტორიაზე, ხოლო შემდგომ ეტაპზე მოხდება მისი რეალიზაცია.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, საპროექტო ტერიტორიის სიახლოვეს არ მდებარეობს კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები და დაცული ტერიტორიები, ამასთან ტერიტორიაზე განვითარებული არ არის საშიში გეოლოგიური მოვლენები.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, მშენებლობის ეტაპზე ატმოსფერულ ჰაერში ემისიები და ხმაურის გავრცელება მოსალოდნელი იქნება სამუშაოების განხორციელებისას, სამშენებლო ტექნიკისგან. თუმცა, გამომდინარე იქიდან, რომ დაგეგმილი არ არის მასშტაბური ტიპის მშენებლობა, და მოწყობის ეტაპი გაგრძელდება დაახლოებით 5 თვე, ზემოქმედებას იქნება დროებითი ხასიათი. თიხის მაღალი ტენიანობის გამო, ნედლეულის დატვირთვა საბადოს ტერიტორიაზე მოხდება ხელით, ხოლო ტრანსპორტირება საწარმოს ტერიტორიამდე განხორციელდება თვითმცლელით. აღნიშნულ პროცესში მოსალოდნელი არ არის მტვრის წარმოქმნა. ამასთან, გასათვალისწინებელია ის ფაქტი, რომ ნედლეულის ტრანსპორტირება განხორციელდება მხოლოდ დღის საათებში. ექსპლუატაციის ეტაპზე, კრამიტის გამოწვის პროცესში, ატმოსფერულ ჰაერში მოსალოდნელია გოგირდის დიოქსიდის გაფრქვევა. სკრინინგის დოკუმენტაციაში წარმოდგენილია მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის მოდელირება და შედეგები, რომლის მიხედვითაც, საკონტროლო წერტილებში დადგენილ ნორმებზე გადაჭარბება მოსალოდნელი არ არის. რაც შეეხება ხმაურის გავრცელებას, ტექნოლოგიაში გამოყენებული დანადგარები არ გამოირჩევა ხმაურის მაღალი დონით, ამასთან ყველა მოწყობილობა განთავსდება დახურულ შენობაში, შესაბამისად საქმიანობის შედეგად, ადგილი არ ექნება ხმაურით გამოწვეულ ზემოქმედებას.

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

სკრინინგის განცხადებით დგინდება, რომ საჩხერის მუნიციპალიტეტში, სოფ. პერევი ფიზიკური პირი დავით შუკაკიძის კრამიტის საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია თავისი მასშტაბის და საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით არ გამოიწვევს მნიშვნელოვან ზემოქმედებას გარემოზე.

**ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის, ამავე კოდექსის II დანართის მე-5 პუნქტის 5.7 ქვეპუნქტის საფუძველზე,**

**ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:**

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ საჩხერის მუნიციპალიტეტში, სოფ. პერევეში ფიზიკური პირი დავით შუკაკიძის კრამიტის საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. ფიზიკური პირი დავით შუკაკიძე ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად, უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს ფიზიკურ პირ დავით შუკაკიძეს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს ფიზიკური პირი დავით შუკაკიძის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და საჩხერის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი 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