



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-692

05/08/2020

ქ. თბილისი

თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ნახშირღელეს მიმდებარე ტერიტორიაზე შპს „ჭიათურმანგანუ ჯორჯიას“ ფეროშენადნობების საწარმოს და აგლომერაციის უბნის (სანიაღვრე წყლების შემკრები სისტემის მოწყობა-რეაბილიტაცია და სანიაღვრე ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობის აღდგენა/რეკონსტრუქციაზე) ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „ჭიათურმანგანუ ჯორჯიას“ მიერ გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ფეროშენადნობების საწარმოს და აგლომერაციის უბნის (სანიაღვრე წყლების შემკრები სისტემის მოწყობა-რეაბილიტაცია და სანიაღვრე ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობის აღდგენა/რეკონსტრუქციის) ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების პროექტის სკრინინგის განცხადება.

შპს „ჭიათურმანგანუ ჯორჯიას“ ფეროშენადნობების საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებასა და აგლომერაციის უბნის მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე 2019 წლის 17 ივნისს გაცემულია გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება (ბრძანება N 2-552). სადაც, კომპანიას პირობის სახით განესაზღვრა „ექსპლუატაციის პირობების შეცვლამდე ხანძარქრობის სისტემისა და საწარმოს საერთო ფართობზე (ავტოსამრეცხაოს და ავტოგასამართის ჩამდინარე წყლის გარდა) წარმოქმნილი სანიაღვრე წყლების (ანგარიში/მართვა) შესახებ დეტალური ინფორმაციის სამინისტროში შესათანხმებლად წარმოდგენა“. პირობის შესრულების მიზნით შპს „ჭიათურმანგანუ ჯორჯიამ“ სამინისტროში წარმოადგინა ზემოაღნიშნული ინფორმაცია. ვინაიდან გზმ-ის ანგარიშსა და სამინისტროსთან შეთანხმებულ ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზ.დ.ჩ ანგარიშში არ იყო გათვალისწინებული სანიაღვრე წყლების შემკრები სისტემის და გამწმენდი ნაგებობის მოწყობის საკითხები, შესაბამისად აღნიშნულის საფუძველზე კომპანიას დაევალა ზემოაღნიშნულ საქმიანობაზე სამინისტროში წარმოედგინა სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადების თანახმად, შპს „ჭიათურმანგანუ ჯორჯიას“ ფეროშენადნობთა საწარმო მდებარეობს თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ნახშირღელეში. საწარმო განთავსებულია კომპანიის კუთვნილ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთებზე, რომლის საკადასტრო კოდებია (33.04.37.327 და 33.04.37.321). პირველი ნაკვეთის ფართობი შეადგენს 65886 მ², ხოლო მეორე ნაკვეთის ფართობი 6138 მ². საწარმოს დასავლეთიდან, აღმოსავლეთიდან და ჩრდილოეთიდან ესაზღვრება სოფ. ჭოგნარისა და ნახშირღელეს საწარმოო ტერიტორიები და ობიექტები, ხოლო სამხრეთით ესაზღვრება საერთაშორისო მნიშვნელობის ზესტაფონი-ქუთაისის საავტომობილო გზა. მდ. ყვირილა საწარმოდან მდებარეობს 490 მეტრში. უახლოესი საცხოვრებელი სახლი საწარმოდან მდებარეობს 530 მეტრში.

წარმოდგენილი დოკუმენტის მიხედვით, შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯიას“ დაგეგმილი აქვს საწარმოს ნედლეულის საცავებისა და შიდა გზების ტერიტორიებზე სანიაღვრე წყალშემკრები სისტემის მოწყობა-რეაბილიტაცია და სანიაღვრე ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობის აღდგენა/რეკონსტრუქცია.

სანიაღვრე წყლები შეიკრიბება საერთო არხებში და მიეწოდება ტერიტორიის ყველაზე დაბალ ნიშნულზე მოწყობილ სანიაღვრე წყლების გამწმენდ ნაგებობას. სკრინინგის განცხადების მიხედვით ტერიტორიაზე ძლიერი წვიმების დროს დღეღამის განმავლობაში შესაძლოა წარმოიქმნას 1872 მ³ რაოდენობის სანიაღვრე წყლები, ხოლო წელიწადში საშუალოდ 18878 მ³ მოცულობის სანიაღვრე წყლები.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ჩამდინარე წყლები დაბინძურებული იქნება შეწონილი მყარი ნაწილაკებით, ამისათვის საჭიროა მექანიკური გამწმენდი ნაგებობის აღდგენა. საწარმოს ტერიტორიაზე ასევე მოსალოდნელია ავტოტექნიკის გადაადგილების შედეგად ტერიტორიის ნავთობროდუქტებით დაბინძურება, ამისთვის გათვალისწინებულია მარტივი ნავთობდამჭერის მოწყობა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, გამწმენდი ნაგებობა იქნება ორ განყოფილებიანი, პირველ განყოფილებაში მოხდება ნავთობპროდუქტების და მსხვილი შეწონილი ნაწილაკების მოცილება, მეორე განყოფილებაში კი შეწონილი ნაწილაკების დალექვა. გამწმენდი ნაგებობის ზომები იქნება: სიგრძე 12 მეტრი, სიგანე 4 მეტრი, სიღრმე 3 მეტრი. მოცულობა შეადგენს 144 მ³. ხოლო მეორე განყოფილების ზომები იქნება: სიგრძე 30 მეტრი, სიგანე 5 მეტრი, სიღრმე 3 მეტრი, მოცულობა 450 მ³.

ჩამდინარე წყლის ნავთობპროდუქტებისგან გაწმენდა მოხდება მარტივი გაყოფის მეთოდით. ვინაიდან ნავთობპროდუქტები წყალზე მსუბუქია, დაბინძურებული წყლის 15 წუთიანი დაყოვნებით, ნავთობპროდუქტები ამოტივტივდება წყლის ზედაპირზე. აღნიშნულის გათვალისწინებით ნავთობპროდუქტების მოსაშორებლად გამწმენდის პირველ განყოფილებაში წყლის დაყოვნება მოხდება 30 წთ. აღნიშნული დრო საკმარისი იქნება ჩამდინარე წყლიდან დაბინძურებული ზედაპირის 95-98%-ის მოსახსნელად.

პირველი განყოფილებაში მოხდება შეწონილი ნაწილაკების მოშორება, სადაც დაილექება მსხვილი (2მმ-ზე დიდი) ზომის ნაწილაკები, კერძოდ მოხდება შეწონილი ნაწილაკების 40%-მდე გამოლექვა, მეორე განყოფილებაში კი დაილექება 2მმ-ზე ნაკლები ზომის ნაწილაკები. დალექვის სრული დრო შეადგენს 1,5 საათს დალექვის ეფექტურობა იქნება 80%.

კომპანიის მიერ დამატებით წარმოდგენილი ინფორმაციით ირკვევა, რომ გამწმენდის გავლის შემდეგ ჩამდინარე წყლების გაწმენდის ეფექტურობა ნავთობპროდუქტებისთვის შეადგენს 95-98%-ს, ხოლო შეწონილი ნაწილაკებისთვის 88-90%-ს.

სანიაღვრე წყლების ჩაშვება დაგეგმილია საწარმოსთან არსებული ხევის (უსახელო ღელე) გავლით მდ. ყვირილაში, რომლის GPS კოორდინატებია: X - 318729; Y- 4675008.

სანიაღვრე წყლების შემკრები სისტემის და სანიაღვრე წყლების გამწმენდი ნაგებობის მოწყობა/რეკონსტრუქციის ეტაპზე ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება დაკავშირებული იქნება სამშენებლო ტექნიკის გამოყენებასთან. ექსპლუატაციის ეტაპზე სანიაღვრე წყლების შემკრები არხები და გამწმენდი ნაგებობა არ წარმოადგენს ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების წყაროს.

სანიაღვრე წყალშემკრები არხებისა და ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობის აღდგენა/რეკონსტრუქციის ეტაპზე მოსალოდნელია ხმაურის წარმოქმნა, თუმცა ხმაურის წარმოქმნა და გავრცელება ვერ მოახდენს არსებულ ფონზე ზეგავლენას, რადგან

გამოყენებული იქნება მცირე სამშენებლო ტექნიკა, შესაბამისად წარმოქმნილი ხმაური არ აღემატება ხმაურის მაქსიმალურ დონეებს. ექსპლუატაციის ეტაპზე ხმაურის წარმოქმნა მოსალოდნელი არ არის.

საპროექტო ტერიტორია წლების მანძილზე განიცდიდა მაღალ ტექნოგენურ დატვირთვას, შესაბამისად, ტერიტორიაზე ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა წარმოდგენილი არ არის, საწარმოს მთლიანი ტერიტორია დაფარულია მყარი საფარით.

ტერიტორიაზე წარმოქმნილი სანიაღვრე წყლები იჟონებოდა გრუნტში, სანიაღვრე წყლების შემკრების მოწყობისა და გამწმენდის აღდგენა/რეკონსტრუქციის შემდეგ, მოხდება წვიმის წყლის ორგანიზებული შეკრება და გაწმენდა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სანიაღვრე და გამწმენდი სისტემის ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელია მცირე რაოდენობის სახიფათო (ნავთობიანი წყალი) და არასახიფათო (საღებო ქარში დალეკილი შლამი) ნარჩენების წარმოქმნა. გზმ-ის ანგარიშისა და კომპანიის ნარჩენების მართვის გეგმის თანახმად, ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული წყლის გადასაცემად კომპანიას გაფორმებული აქვს ხელშეკრულება სათანადო უფლებამოსილების მქონე ორგანიზაციასთან.

პროექტის განხორციელების შედეგად სანიაღვრე წყლების შეკრება, გაწმენდა და შემდგომ მისი ჩაშვება ზედაპირული წყლის ობიექტში შეამცირებს ზედაპირული წყლის ობიექტის დაბინძურების რისკს.

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

ყოველივე ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯიას“ ფეროშენადნობთა ქარხნის ტერიტორიაზე დაგეგმილი საქმიანობა არ გამოიწვევს გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის და ამავე კოდექსის მე-5 მუხლის მე-12 ნაწილის და II დანართის მე-10 პუნქტის 10.6 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნას გადაწყვეტილება, რომ შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯიას“ თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ნახშირღელეს მიმდებარე ტერიტორიაზე ფეროშენადნობების საწარმოს ტერიტორიაზე (სანიაღვრე წყლების შემკრები სისტემის მოწყობა-რეაბილიტაცია და სანიაღვრე ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობის აღდგენა/რეკონსტრუქციაზე) ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯია“ ვალდებულია საქმიანობა განახორციელოს 2019 წლის 17 ივნისს გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით (ბრძანება N 2-552) განსაზღვრული პირობების შესაბამისად, წარმოდგენილი ცვლილებების გათვალისწინებით;
3. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 2 თვის ვადაში წარმოდგენილი ცვლილებების გათვალისწინებით შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯია“ ვალდებულია უზრუნველყოს ჩამდინარე წყლებთან ერთად ზედაპირული წყლის ობიექტებში

ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების ნორმების (ზ.დ.ჩ) პროექტის შეთანხმება სამინისტროსთან;

4. შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯიასთვის“ ზემოაღნიშნული პირობები წარმოადგენს 2019 წლის 17 ივნისს გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების (N 2-552) პირობების განუყოფელ ნაწილს და მათი შესრულება სავალდებულოა;
5. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯიას“;
6. ბრძანება ძალაში შვეიდეს შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯიას“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
7. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და თერჯოლის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
8. 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