



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-1295

30/08/2021

ქ. თბილისი

თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, შპს „იმედი-8“-ს სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავებაზე (ქვიშა-ლორღის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია) სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „იმედი-8“-ს მიერ, გზმ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავების (ქვიშა-ლორღის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია) სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, საწარმოს მოწყობა დაგეგმილია თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ქვედა სიმონეთის ტერიტორიაზე კომპანიის საკუთრებაში არსებულ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდი: 33.05.37.371, 33.05.37.004, 33.05.37.373, 33.05.37.372 და 33.05.37.022), რომელთა საერთო ფართობია 14380 მ². უშუალოდ ქვიშა-ლორღის სამსხვრევ-დამხარისხებელი დანადგარების მოწყობა დაგეგმილია 33.05.37.022 მიწის ნაკვეთზე. უახლოესი საცხოვრებელი სახლი საპროექტო ტერიტორიის საკადასტრო (3.05.37.371) საზღვრიდან დაშორებულია 800 მ-ით, ხოლო ქვის სამსხვრევი დანადგარის განთავსების ტერიტორიიდან (33.05.37.022) 900 მეტრით. მიწის ნაკვეთს სამხრეთის მხრიდან 50 მეტრში ესაზღვრება მდ. ყვირილა.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, შპს „იმედი-8“-მ (ს/კ431952853), 2020 წლის თებერვალში შპს „ჩოლაბურიდან“ (ს/კ 231945296) შეიძინა თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ქვედა სიმონეთის ტერიტორიაზე არსებული არასასოფლო-სამეურნეო მიწის ნაკვეთები (ნაკვეთი 33.05.37.004 და ნაკვეთი 33.05.37.022) და ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმო. საწარმო განთავსებული იყო ნაკვეთზე, რომლის საკადასტრო კოდია 33.05.37.004. საწარმოს განახლების მიზნით, მიღებული იქნა მისი დემონტაჟისა და 33.05.37.022 ნაკვეთზე მოწყობის გადაწყვეტილება. 33.05.37.004 და 33.05.37.373 ნაკვეთები გამოყენებული იქნება ნედლეულის დასაწყობებისათვის.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, არსებული საწარმოს დემონტაჟის სამუშაოები დასრულებულია და ხორციელდება ახალი ხაზის მოწყობის სამუშაოები. დამონტაჟებულია ძირითადი ტექნოლოგიური დანადგარები და მიმდინარეობს მათი გამართვის სამუშაოები. ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე აღნიშნული საკითხი შემდგომი რეაგირების მიზნით ეცნობა სსდ გარემოსდაცვითი ზედამხედველობის დეპარტამენტს. აღნიშნულის საფუძველზე, მიმდინარე წლის 20 აგვისტოს შპს „იმედი - 8“-ს მიმართ შედგენილი იქნა ადმინისტრაციული სამართალდარღვევის შესახებ ოქმი №

063544 ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსის 79⁷ მუხლის 1 ნაწილის დარღვევის ფაქტზე.

ნაკვეთზე, რომლის საკადასტრო კოდია 33.05.37.371 განთავსებულია 95 მ² ფართობის ნაგებობები, რომლებიც გამოყენებულია საყოფაცხოვრებო დანიშნულებითა და სპეცტექნიკის საწვავით გამართვისთვის საჭირო პუნქტით - 20 მ³ ტევადობის დიზელის ავზით. სკრინინგის განცხადების თანახმად, დიზელის ავზი განთავსებული იქნება დახურულ შენობაში, რაც ამცირებს მასზე გარემო ფაქტორების (მზის გამოსხივება, ტემპერატურა და ა. შ) უარყოფითი ზემოქმედების რისკებს, სკრინინგის განცხადებაში აღნიშნულია, რომ დიზელის რეზერვუარის შევსებისა და ტექნიკის გამართვის დროს ნავთობპროდუქტების გარემოში მოხვედრის თავიდან აცილების მიზნით გამოყენებული იქნება წვეთშემკრები მცირე მოცულობის სათლები.

სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს წარმადობა საათში შეადგენს 50 მ³-ს (90ტ). მსხვრევის პროცესის ხანგრძლივობა დღე-ღამეში შეადგენს საშუალოდ 8 საათს. სამუშაო დღეთა რაოდენობა შეადგენს 250-ს წელიწადში. წლის განმავლობაში გადამუშავდება 100 000 მ³ (180 000 ტ) ქვიშა-ხრეში.

საწარმოს ფუნქციონირებისათვის საჭირო ადამიანური რესურსის რაოდენობა შეადგენს 20 კაცს, რომლებიც იმუშავებენ ერთცვლიანი რეჟიმით, 5 დღიანი სამუშაო კვირით.

საწარმოს ტერიტორიაზე იფუნქციონირებს ქვიშა-ხრეშის გადამამუშავებელი ერთი ხაზი, რომელიც მოიცავს ორ ყბებიან და ორ როტორულ მსხვრევანას, ორ კლასიფიკატორს, ნედლეულისა და პროდუქციის ბაქნებს. აღნიშნული მოწყობილობები დაკავშირებული არიან ლენტური ტრანსპორტიორით. მსხვრევის პროცესი წარმოადგენს სველ მეთოდს. ნედლეული შემოიზიდება ავტოთვითმცლელებით და დასაწყობდება ნედლეულის ბაქნებზე, საიდანაც დამტვირთველის მეშვეობით იყრება მიმღებ ბუნკერში. მიმღები ბუნკერიდან ტრანსპორტიორით მიეწოდება ყბებიან სამსხვრეველას. დამსხვრეული მასა გადადის ვიბროცხავზე, საიდანაც 0-5 ფრაქცია მიეწოდება კლასიფიკატორს. გარეცხილი მასა ტრანსპორტიორით განთავსდება ბაქანზე. ვიბროცხავიდან ნაწილობრივ დამსხვრეული მასა მიეწოდება მეორე ყბებიან მსხვრევანას, აქედან კი როტორულ მსხვრევანას. როტორული მსხვრევანადან მასა მიეწოდება მეორე ცხავს. 0-5 ფრაქცია ბრუნდება კლასიფიკატორში. ვიბროცხავიდან 5-10; 10-20 და 20-40 ფრაქციები ტრანსპორტიორის მეშვეობით განთავსდება ბაქნებზე. საჭიროების შემთხვევაში 20-40 ფრაქცია მიეწოდება როტორულ მსხვრევანას. 40-ზე მსხვილი მასა მიეწოდება ყბებიან მსხვრევანას.

საწარმოო მიზნით წყალაღება გათვალისწინებულია მდ. ყვირილადან, შემდეგ კოორდინატზე X-320837 Y-4674712 მოწყობილი წყალმიმღები გუბურით. სატუმბი სადგური და გუბურა მოწყობილია წლების წინ, წყალმიმღების დატბორვისაგან დაცვის მიზნით გუბურასა და მდ. ყვირილას აქტიურ კალაპოტს შორის მოწყობილია 1 მ სიგანის ყრილი. საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული წყალშემკრები სისტემით და არხებით ხდება, როგორც ტექნოლოგიურ პროცესში მოხმარებული წყლის, ასევე სანიაღვრე წყლის შეგროვება და სალექარში მოხვედრა. საპროექტო წარმადობის შესაბამისად ჩამდინარე წყლის საათური ხარჯი შეადგენს 135 მ³/სთ. ჩამდინარე წყლების დაბინძურება მოსალოდნელია შეწონილი ნაწილაკებით, ამიტომ წყლის გაწმენდა მოხდება მექანიკური, დალექვის მეთოდით. საწარმოში გათვალისწინებულია სამსაფეხურიანი სალექარის მოწყობა (თითოეულის ზომებია 5x15x4მ), საიდანაც წყალი ჩაედინება მდ. ყვირილაში (X-

320657, Y-4674676). ჩამდინარე წყალში შეწონილი ნაწილაკების კონცენტრაცია არ გადააჭარბებს 60 მგ/ლ-ს.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სამეურნეო - საყოფაცხოვრებო წყალმომარაგებისათვის კომპანიას საკუთრებაში არსებულ მიწის ნაკვეთზე (ს.კ. 33.05.37.373) მოწყობილი აქვს მიწისქვეშა ჭაბურღილი (X320921; Y-4674781), რომელზედაც ლიცენზიის მისაღებად შეტანილია განაცხადი წიაღის ეროვნულ სააგენტოში. სამეურნეო-ფეკალური ჩამდინარე წყლების შეგროვება ხდება საასენიზაციო ორმოში, რომლის მომსახურებაც გათვალისწინებულია ხელშეკრულების საფუძველზე.

დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერში არაორგანული მტვრის და დიზელის სამარაგო რეზერვუარიდან ნახშირწყალბადების 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 გათვალისწინებით, ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საწარმოში ნედლეულის შემოტანა და პროდუქციის გატანა ხორციელდება ავტოტრანსპორტით. საწარმოს ტერიტორიაზე მისასვლელი გზა არ გადის დასახლებულ პუნქტზე. საწარმო ცენტრალურ ავტომაგისტრალს უკავშირდება 275 მ სიგრძის გრუნტის გზით, საიდანაც მოხდება პროდუქციის ტრანსპორტირება. საწარმოს ნედლეულით მომარაგება მოხდება საწარმომდე მისასვლელი გრუნტის გზების გამოყენებით მდ. ყვირილას კალაპოტში არსებული უახლოესი კარიერებიდან. საჭიროების შემთხვევაში, მოხდება საწარმომდე მისასვლელი გრუნტის გზების მორწყვა, მტვრის წარმოქმნის თავიდან ასაცილებლად. საწარმო მიმდებარე ტერიტორიაზე ფუნქციონირებდა წლების განმავლობაში, იგივე სიმძლავრით, საწარმო ნედლეულის შემოზიდვისა და პროდუქციის გატანის დროს ისარგებლებს იგივე გზებით, შესაბამისად დამატებითი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. ამდენად ნედლეულის ტრანსპორტირებისა და პროდუქციის გატანის დროს სატრანსპორტო ნაკადებით მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

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 (900 მ) გათვალისწინებით, საცხოვრებელ სახლთან ხმაურის დონე არ გადააჭარბებს დასაშვებ ნორმებს. წარმოდგენილი დოკუმენტის მიხედვით, დასახლებული პუნქტის მიმართულებით გაშენებულია ხე-მცენარეები, ამასთანავე საწარმო იმუშავებს მხოლოდ დღისით.

საპროექტო საწარმოს მოწყობა-ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელია ძირითადად საყოფაცხოვრებო და არასახიფათო ნარჩენების წარმოქმნა. სკრინინგის განცხადების შესაბამისად, საწარმოს მოწყობის ეტაპზე დაგეგმილი სამუშაოების მოცულობის გათვალისწინებით, სამშენებლო ნარჩენის წარმოქმნა მოსალოდნელი არ არის, თუმცა

ასეთის არსებობის შემთხვევაში, ნარჩენი შეგროვებული იქნება სპეციალურად გამოყოფილ ტერიტორიაზე და სამონტაჟო სამუშაოების დასრულების შემდეგ გადაეცემა შესაბამისი უფლებამოსილების მქონე კომპანიას, შემდგომი განთავსების მიზნით. ინერტული მასალის გადამუშავების ტექნოლოგიური პროცესის დროს ნარჩენების წარმოქმნა მოსალოდნელი არ არის. დახარისხების დროს მიღებული ყველა მასალა წვრილმარცვლოვანი ქვიშის ჩათვლით წარმოადგენს სასაქონლო პროდუქციას. რაც შეეხება სალექარში შეგროვებულ შლამს, საწარმოში გაუწყლოების შემდეგ მოხდება მათი რეალიზაცია სხვადასხვა იურიდიულ და ფიზიკურ პირებზე. საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანას უზრუნველყოფს მუნიციპალური სამსახური. საწარმოში ასევე მოსალოდნელია მცირე რაოდენობით სახიფათო ნარჩენის წარმოქმნა (ნავთობპროდუქტებით დაბინძურებული საწმენდი ნაჭრები და სხვა), რომელიც გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე ორგანიზაციას.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საწარმოს მოწყობის და ექსპლუატაციის შედეგად კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. საპროექტო ტერიტორიის სიახლოვეს წარმოდგენილი არ არის მსგავსი პროფილის საწარმოები.

საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია ბიომრავალფეროვნებაზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას არ გამოიწვევს. საპროექტო ტერიტორიაზე წარმოდგენილი არ არის ხე-მცენარეები და წითელი ნუსხით დაცული სახეობები, შესაბამისად მცენარეულ საფარზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. საპროექტო ტერიტორიაზე, ასევე მის სიახლოვეს წარმოდგენილი არ არის დაცული ტერიტორიები და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი. საპროექტო ტერიტორია წლების განმავლობაში გამოიყენებოდა სამეწარმეო დანიშნულებით, განთავსებული იყო ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმო, შესაბამისად ტერიტორიაზე წარმოდგენილი არ არის ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა.

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

სკრინინგის განცხადებით დგინდება, რომ საპროექტო საწარმოს ადგილმდებარეობის, მასშტაბისა და ტექნოლოგიური ციკლის (სველი მეთოდი) გათვალისწინებით, დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელება დაკავშირებული არ არის გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებასთან.

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, შპს „იმედი-8“-ს სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავება

(ქვიშა-ლორღის სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია)
არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;

2. შპს „იმედი-8“ 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 „იმედი-8“-ს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „იმედი-8“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და თერჯოლის 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