



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-746

19/08/2020

ქ. თბილისი

ზუგდიდის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ახალსოფელში, შპს „მშენებელი 2020“-ის სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავებაზე (სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია) სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „მშენებელი 2020“-ის მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ზუგდიდის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ახალსოფელში სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავების (სამსხვრევ-დამხარისხებელი საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია) პროექტის სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამხარისხებელი დანადგარის მოწყობა დაგეგმილია ზუგდიდის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ახალსოფელში შპს „მშენებელი 2020“-ის საკუთრებაში არსებულ არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (ს/კ 43.11.42.264, GPS კოორდინატები: X-736653; Y-4706180). ტერიტორიის საერთო ფართობი შეადგენს 7643 მ²-ს, საიდანაც სასარგებლო წიაღისეულის გადამუშავებისთვის გათვალისწინებული ინფრასტრუქტურა განთავსდება 1500 მ² ფართობზე. საპროექტო ტერიტორიას ჩრდილო-აღმოსავლეთით ესაზღვრება საავტომობილო გზა, ხოლო აღმოსავლეთით დაახლოებით 20 მეტრში მდინარე ჯუმი. შესაბამისად, საპროექტო ტერიტორიის ნაწილი ხვდება მდ. ჯუმის წყალდაცვით ზოლში. ტერიტორიის მიმდებარედ ძირითადად განთავსებულია სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები. წარმოდგენილი მონაცემების ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დგინდება, რომ საპროექტო ტერიტორიიდან დაახლოებით 285 მეტრში მდებარეობს უახლოესი დასახლებული პუნქტი, ხოლო საწარმოდან 53 მეტრში განთავსებულია შენობა-ნაგებობა, რომელიც სკრინინგის განცხადების მიხედვით, წარმოადგენს ცხოველებისთვის განკუთვნილ ფერმას.

საწარმოში წლის განმავლობაში დაგეგმილია 432 000 ტონა ნედლეულის გადამუშავება, რის შედეგადაც მიიღება 410 000 ტონა მზა პროდუქცია, სხვადასხვა ფრაქციების სახით (ქვიშა - 0,5 მმ; ღორღი - 5-10 მმ; 10-20 მმ). საწარმო იმუშავებს წელიწადში დაახლოებით 300 დღე, დღეში 8 საათიანი სამუშაო გრაფიკით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სამსხვრევ-დამხარისხებელი დანადგარი დაიკავებს ტერიტორიის საერთო ფართობის (7643 მ²) დაახლოებით 1500 მ², ხოლო უშუალოდ მისი

განთავსების კოორდინატებია X-736570; Y-4706170 და X-736690; Y-4706220. აღსანიშნავია, რომ სამსხვრევ-დამახარისხებელი დანადგარის განთავსების კოორდინატები არ ემთხვევა შპს „მშენებელი 2020“-ის მიერ საკადასტრო კოდით წარმოდგენილ მიწის ნაკვეთის საზღვრებს.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით, საწარმო აღჭურვილი იქნება ინერტული მასალების სამსხვრევ-დამახარისხებელი დანადგარებით და სათანადო ინფრასტრუქტურით. კერძოდ, მიმღები ბუნკერით, სამსხვრევი და დამახარისხებელი დანადგარებით, ქვიშის სარეცხი დანადგარით და ლენტური ტრანსპორტიორით. საწარმო ენერგორესურსის სახით გამოიყენებს ელექტროენერგიას, რისთვისაც გააჩნია საკუთარი ტრანსფორმატორი.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საწარმოს ნედლეულით მომარაგება მოხდება მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე არსებული ლიცენზირებული კარიერებიდან, სხვადასხვა იურიდიული პირების მიერ. საპროექტო ტერიტორიაზე ნედლეული შემოიზიდება ავტოთვითმძღვლებით და განთავსდება მიმღებ ბუნკერში. ბუნკერიდან მასალის გადატანა მოხდება ჰორიზონტალურ საცერზე, საიდანაც მიეწოდება გამრეცხ დანადგარს. საცერიდან ქვიშაგამოცლილი მასა გადაიზიდება სამსხვრევ დანადგარში, საიდანაც დამსხვრეული მასალა გაცრის და გარეცხვის შემდეგ დახარისხდება სხვადასხვა ზომის ფრაქციებად.

საწარმოში ქვიშა-ხრემის მსხვრევის პროცესი განხორციელდება სველი მეთოდით. ტექნოლოგიურ ციკლში მოხმარებული წყლის მოცულობა იქნება 10 ტ/სთ, რომლის აღებაც იგეგმება მდინარე ჯუმიდან (წყალაღების GPS კოორდინატი: X-736695; Y-4706137) სპეციალური ტუმბოს მეშვეობით. საწარმოო ჩამდინარე წყლებისთვის ობიექტზე გათვალისწინებულია ორკამერიანი სალექარის მოწყობა, საიდანაც გაწმენდილი წყალი ჩაედინება მდ. ჯუმი (წყალჩაშვების GPS კოორდინატი X-736669; Y-4706111).

სამეურნეო-ფეკალური ჩამდინარე წყლების ჩაშვება მოხდება საკანალიზაციო ჭაში, რომელიც პერიოდულად დაიცლება სპეციალური ავტომობილების საშუალებით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების (არაორგანული მტვერი) გაფრქვევა, რომლის ჯამური რაოდენობა საწარმოს მაქსიმალური დატვირთვის შემთხვევაში იქნება 2.681 ტ/წელ. დანადგარი აღჭურვილია მტვერდამჭერი მოწყობილობით, ციკლონით, რომელიც უზრუნველყოფს არაორგანული მტვრის მაქსიმალურ დაჭერას, თუმცა სკრინინგის განცხადებაში არ არის წარმოდგენილი მტვერდამჭერის სისტემის დეტალური დახასიათება (ტექნიკური პარამეტრები). ამასთან, ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება მოსალოდნელია ნედლეულის განთავსების პროცესში და ინერტული მასალების სასაწყობე ფართობებიდან, ასევე ნედლეულისა და პროდუქციის ტრანსპორტირებისას, რაც ზემოქმედებას მოახდენს ატმოსფერულ ჰაერზე.

წარმოდგენილი დოკუმენტაციის თანახმად, საწარმოს დანადგარის ექსპლუატაციისას მოსალოდნელია ხმაურის წარმოქმნა. საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე ხმაურის წარმომქმნელ წყაროებს წარმოადგენენ ტექნოლოგიურ ციკლში ჩართული დანადგარ-მექანიზმები (სამსხვრევი, ცხური, ტრანსპორტიორები), ასევე ნედლეულის შემოზიდვისა

და პროდუქციის გაზიდვის დროს ავტოტრანსპორტის მუშაობა. მოსახლეობის სიახლოვის გათვალისწინებით, შესაბამის გაანგარიშებას და შეფასებას საჭიროებს ხმაურით გამოწვეული ზემოქმედების საკითხი.

დაგეგმილი საქმიანობა არ ითვალისწინებს ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნას და ასევე დამატებითი მისასვლელი გზების მშენებლობას. საწარმოს ფუნქციონირებისას ნიადაგზე ზემოქმედება შესაძლებელია გამოიწვიოს ტექნიკის ან სატრანსპორტო საშუალებებიდან ნავთობპროდუქტების ავარიულმა დაღვრამ/გაჟონვამ. სკრინინგის განცხადების თანახმად, აღნიშნულზე განხორციელდება მეთვალყურეობა და საჭიროების შემთხვევაში მოხდება სათანადო რეაგირება.

საპროექტო ტერიტორიაზე ნედლეულის ტრანსპორტირება განხორციელდება არსებული გზის საშუალებით, რომელიც ასევე წარმოადგენს საპროექტო ტერიტორიამდე მისასვლელ გზას. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, დაგეგმილია დღეში 5-6 მანქანის შესვლა-გამოსვლა.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ტერიტორიაზე იგეგმება სახიფათო ნარჩენებისთვის განკუთვნილი ჰერმეტიკული კონტეინერის განთავსება. სახიფათო ნარჩენი, წარმოქმნის შემთხვევაში, გადაეცემა შესაბამისი ნებართვის მქონე კომპანიას. საწარმოს ექსპლუატაციის პროცესში ასევე მოსალოდნელია ინერტული ნარჩენების წარმოქმნა, ლამის სახით. აღნიშნული ნარჩენი დროებით დასაწყობდება საწარმოს ტერიტორიაზე და შემდგომში მისი გამოყენება მოხდება დაზიანებული გზების ამოსავსებად, გზის და სხვა სახის სარეაბილიტაციო სამუშაოებში. საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანა მოხდება მუნიციპალური დასუფთავების სამსახურის მიერ, ხელშეკრულების საფუძველზე.

საწარმოო ტერიტორიის მიმდებარედ დაცული ტერიტორიები და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები არ მდებარეობს. საპროექტო ტერიტორია თავისუფალია მცენარეული საფარისგან, შესაბამისად დაგეგმილი საქმიანობით აღნიშნულზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არაა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საპროექტო ტერიტორიის სიახლოვეს სხვა მსგავსი ტიპის საწარმო არ მდებარეობს, თუმცა სამინისტროში წარმოდგენილი დოკუმენტაციით დგინდება, რომ საპროექტო ტერიტორიის დასავლეთით მდებარე არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (ს/კ: 43.11.42.261) შპს „ვესტ ჯორჯიას“ მიერ იგეგმება ასფალტის საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია. შესაბამისად, მოსალოდნელია მნიშვნელოვანი კუმულაციური ზემოქმედება.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის მერიის საინფორმაციო დაფაზე. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით სამინისტროში წარმოდგენილი იქნა ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის, სოფ. ჯუმის მაცხოვრებლების კოლექტიური განცხადება. განცხადების მიხედვით, აღნიშნული საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებები და ხმაური უარყოფით გავლენას მოახდენს ადამიანთა ჯანმრთელობაზე, რის გამოც ისინი კატეგორიულ წინააღმდეგობას გამოხატავენ აღნიშნული ობიექტის დასახლებულ

პუნქტთან სიახლოვეს განთავსებაზე და ითხოვენ ზემოაღნიშნული საკითხზე ადმინისტრაციული წარმოების პროცესში მოსახლეობის ჩართვას.

საწარმოს ტექნოლოგიური პროცესის სპეციფიკიდან და საწარმოს საპროექტო წარმადობიდან გამომდინარე, ასევე კუმულაციური ზემოქმედებისა და მოსახლეობიდან მანძილის გათვალისწინებით, სასარგებლო წიაღისეულის გადამამუშავებელი (ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამახარისხებელი) საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია გამოიწვევს გარემოზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის, 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 ზუგდიდის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ახალსოფელში, შპს „მშენებელი 2020“-ის სასარგებლო წიაღისეულის გადამამუშავება (სამსხვრევ-დამახარისხებელი დანადგარის მოწყობა და ექსპლუატაცია) დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „მშენებელი 2020“ ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-8 მუხლის შესაბამისად უზრუნველყოს სკოპინგის პროცედურის გავლა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „მშენებელი 2020“-ს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „მშენებელი 2020“-ის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ზუგდიდის 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