



# საქართველო GEORGIA

გარემოს დაცვისა და  
სოფლის მეურნეობის  
სამინისტრო

MINISTRY OF ENVIRONMENTAL  
PROTECTION AND AGRICULTURE  
OF GEORGIA

N 11612/01  
09/11/2021

11612-01-2-202111091233



**შპს „ჯორჯია მეტალს“**

მის: ზესტაფონის მუნიციპალიტეტი, სოფ. არგვეთა

ელ. ფოსტა: [gochagveto@mail.ru](mailto:gochagveto@mail.ru)

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრომ განიხილა გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით წარმოდგენილი თქვენი 2021 წლის 24 აგვისტოს N15101 განცხადება, რომელიც ეხება ზესტაფონის მუნიციპალიტეტში, მეტალურგიული საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშს და გაცნობებთ შემდეგს:

- გზშ-ის ანგარიშის საჯარო განხილვის დღეს, სამინისტროს წარმომადგენლის მიერ საპროექტო ტერიტორიის ადგილზე ვიზუალური დათვალიერების საფუძველზე დადგინდა, რომ შპს „ჯორჯია მეტალს“ მიერ დაგეგმილი მეტალურგიული საწარმოს მოწყობისთვის უკვე შესრულებულია ძირითადი სამშენებლო სამუშაოები. მათ შორის, მოწყობილია მეტალურგიული წარმოებისთვის საჭირო შენობა-ნაგებობის ნაწილი და სხვადასხვა ფუნქციური დატვირთვის ტექნოლოგიური უბნები. საწარმოს სრული აღჭურვისთვის განკუთვნილი ინფრასტრუქტურა დასაწყობებულია საპროექტო ტერიტორიაზე. საპროექტო ტერიტორიის ნაწილი მობეტონებულია. საპროექტო ნაკვეთის ნაწილზე, შენობა-ნაგებობის საფუძვლის მოწყობის მიზნით, ჩატარებულია მიწის სამუშაოები. ამასთან, ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე 2021 წლის 19 ოქტომბერს სამინისტროში წარმოდგენილ იქნა ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მაცხოვრებლების და ა/ო „მწვანე ალტერნატივას“ N18705 და N18704 განცხადებები, რომლებიც ასევე ეხება შპს „ჯორჯია მეტალს“ მიერ ზესტაფონის მუნიციპალიტეტში, მეტალურგიული საწარმოს მოწყობის საკითხს. ვინაიდან, კომპანიის მიერ თითქმის დასრულებულია საწარმოს მოწყობითი სამუშაოების ნაწილი, გზშ-ის ანგარიში წარმოდგენილი უნდა იქნეს ადგილზე არსებული ფაქტობრივი მდგომარეობის გათვალისწინებით, სადაც შეფასებული და გაანალიზებული უნდა იყოს საწარმოს ტერიტორიაზე ამჟამად არსებული მდგომარეობა და მოსალოდნელი, შესაძლო ზემოქმედების სახეები;
- წარმოდგენილი გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით გათვალისწინებულია 3 ინდუქციური ლუმენის მოწყობა (თითოეული 27ტ/სთ) იმ ანგარიშით, რომ ერთდროულად

იმუშავებს 2 ლუმელი და ჯამური საათური წარმადობა იქნება 54 ტ. პერსპექტივაში ნავარაუდებია სამი ინდუქციური ლუმელის შეცვლა ერთი ელექტრორკალური ლუმელით, რომლის წარმადობაა 38,5 ტ/სთ. გზმ-ის ანგარიშში დეტალურ განხილვას საჭიროებს რა ვადითაა ინდუქციული ლუმელების ექსპლუატაცია დაგეგმილი და როდის მოხდება მათი ჩანაცვლება ელექტრორკალური ლუმელით, მათი მოწყობის ღონისძიებების დეტალური განხილვით, ასევე დასაბუთებას საჭიროებს მისი მოწყობის საჭიროების საკითხი;

- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, აირგამწმენდი სისტემის სიმძლავრეა 1 000 000 მ<sup>3</sup>/სთ. აღნიშნული გარემოების დასაბუთების მიზნით, წარმოდგენილ უნდა იქნეს აირგამწმენდი სისტემის/კვამლგამწოვის პასპორტი. ამასთან, სახელოიანი ფილტრების საერთო სიმძლავრეა 228 000 მ<sup>3</sup>/სთ, ხოლო კვამლგამწოვის 570 000 მ<sup>3</sup>/სთ. მოცემული სიმძლავრეების სიდიდეები საჭიროებს დაზუსტებას ერთმანეთთან შესაბამისობის თვალსაზრისით;
- როგორც წარმოდგენილი ინფორმაციიდან ირკვევა, ქარები გაბატონებულია საპროექტო ტერიტორიის აღმოსავლეთის და დასავლეთის მიმართულებით. აღნიშნულ მიმართულებებზე მდებარეობს უახლოესი დასახლებული პუნქტი (დასავლეთის მიმართულებით უახლოესი საცხოვრებელი სახლი საწარმოს საკადასტრო საზღვრიდან მდებარეობს 40 მეტრში). ვინაიდან საწარმოს ექსპლუატაციის პერიოდში მოსალოდნელია ქარიან ამინდში მავნე ნივთიერებების (გამონაბოლქვი) გავრცელება მოსახლეობის მიმართულებით, რამაც შესაძლებელია ასევე გამოიწვიოს სოციალურ გარემოზე უარყოფითი ზემოქმედება, გზმ-ის ანგარიშში გათვალისწინებული უნდა იყოს ქარიან ამინდში შესაბამისი შეამრბილებელი ღონისძიებები, მათ შორის, საწარმოს ფუნქციონირების შესაძლო შეზღუდვის საკითხები;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, საპროექტო საწარმოს მიმდებარედ განთავსებულია შპს „ჯი თი ემ გრუპ“-ის ფეროშენადნობთა საწარმო და შპს „ჯორჯია მეტალის“ ბეტონის საწარმო და კუმულაციური ზემოქმედება განხილული უნდა იქნას აღნიშნული საწარმოების ფუნქციონირების გათვალისწინებით. ამასთან, ბეტონის საწარმოსთვის კუმულაციური ეფექტი გათვალისწინებული იქნება არაორგანული მტვრისთვის. ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაბნევის ანგარიშში ფონურ მაჩვენებლად გათვალისწინებულია მხოლოდ გაფრქვევები მხოლოდ შპს „ჯი თი ემ გრუპ“-ის ფეროშენადნობთა საწარმოდან. აღნიშნული გარემოება საჭიროებს დაზუსტებას და შესაბამისად შესწორებას;
- ზედაპირული წყლის ობიექტებში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზ.დ.ჩ.) ნორმების პროექტში მოცემული (გვ. 4) ჩამდინარე წყლის ფიზიკური თვისებების დამტკიცებულ მაჩვენებლებში არასწორად არის მითითებული შეფერილობის განმსაზღვრელი მნიშვნელობა;
- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ საამქროებში დასაქმებული ადამიანების სამუშაო გრაფიკი არის ორცვლიანი, ხოლო ზედაპირული წყლის ობიექტებში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზ.დ.ჩ) ნორმების პროექტში მითითებულია სამცვლიანი სამუშაო გრაფიკი. აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას;

- ზედაპირული წყლის ობიექტებში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზ.დ.ჩ) ნორმების პროექტში სამინისტროს სახელწოდება არასწორად არის მითითებული;
- დაზუსტებას საჭიროებს სანიაღვრე ჩამდინარე წყლების დეზინფექციის საჭიროების საკითხი;
- გზმ-ის ანგარიშში არ არის წარმოდგენილი ჯართის მიღების და წინასწარი დამუშავების უბნის დეტალური დახასიათება. მათ შორის რა სახის დამუშავებაა დაგეგმილი, ხდება თუ არა მისი დაჭრა და ა.შ;
- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ (გვ. 47) გამწმენდი ნაგებობიდან მოხსნილი (შეცვლილი) სათადარიგო ნაწილი, ნალექი და ნავთობიანი წყალი გაიტანება კონტრაქტორის მიერ, საკონტრაქტო პირობების თანახმად. გზმ-ის ანგარიშში მოცემული უნდა იყოს ინფორმაცია აღნიშნულ ნარჩენების მართვაზე შესაბამისი უფლებამოსილების მქონე კონტრაქტორის შესახებ;
- გზმ-ის ანგარიშში დასაზუსტებელია მეტალურგიული პროცესებიდან წარმოქმნილი წიდის ნარჩენების, აირგამწმენდიდან დაჭერილი ნარჩენი მტვრის და სხვა მეტალურგიული ნარჩენების კლასიფიკაციის, განთავსების და შემდგომი მართვის საკითხები;
- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ ლითონის ციცხვში ჩასხმის დროს მიღებული მეორეული ხენჯი (10 02 10), შავი ლითონის ნაწილაკები (12 01 02) „არ წარმოადგენს ნარჩენს, იგი მეტალურგიული პროცესების ძირითადი ნედლეულია“. „სახეობებისა და მახასიათებლების მიხედვით ნარჩენების ნუსხისა და კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 17 აგვისტოს N426 დადგენილების თანახმად, მეორადი ხენჯი და შავი ლითონების ნაწილაკები კლასიფიცირებულია ნარჩენად. შესაბამისად, კომპანიის საქმიანობის პროცესში წარმოქმნილი მეორეული ხენჯი და ლითონის ნაწილაკები განხილული უნდა იყოს ნარჩენად. ხოლო, აღნიშნული არ გამორიცხავს მის ხელმეორედ გამოყენებას ტექნოლოგიურ პროცესში. ამასთან გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იყოს დეტალური ინფორმაცია, ტექნოლოგიური პროცესის რომელ ეტაპზე ხდება საწარმოში წარმოქმნილი ნარჩენების (მეორეული ხენჯი, შავი ლითონის ნაწილაკები და სხვა) ნედლეულად გამოყენება და რა რაოდენობით;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, „მეტალურგიული წიდა გადაიტანება წიდის უბანზე, დროებით დასაწყობდება მობეტონებულ ბაქანზე, სადაც მოეწყობა ე.წ. წიდების მეურნეობა“. ამასთან აღნიშნულია, რომ „საწარმოსათვის არასაჭირო წიდა დაიმსხვრევა ღორღად და რეალიზდება, ან/და გადაეცემა მყარი ნარჩენების კომპანიას ნაგავსაყრელზე განთავსების (ნაყარის გადაფარვის) მიზნით“. გზმ-ის ანგარიშში არ არის წარმოდგენილი და დაზუსტებას საჭიროებს საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე წარმოქმნილი წიდის რაოდენობა, მათ შორის დაზუსტებას საჭიროებს საწარმოსთვის გამოსაყენებელი წიდის, დასამსხვრევად გათვალისწინებული წიდის და მყარი ნარჩენების მართვის კომპანიისთვის გადასაცემი წიდის რაოდენობის შესახებ დეტალური ინფორმაცია. ამასთან გაცნობებთ, რომ წიდასაყარის მოწყობა არ არის მიზანშეწონილი, ვინაიდან საქართველოს კანონი - „ნარჩენების მართვის კოდექსის“ თანახმად, ნარჩენების განთავსების მიზნით უნდა მოეწყოს შესაბამისი ნაგავსაყრელი ან/და ნარჩენების დროებითი განთავსების ობიექტი. წიდის განთავსების ობიექტის მოწყობისა და ექსპლუატაციის პირობები შესაბამისობაში უნდა იყოს „ნაგავსაყრელების მოწყობის, ოპერირების, დახურვის და შემდგომი მოვლის შესახებ“ საქართველოს

მთავრობის 2015 წლის 11 აგვისტოს N421 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტის მოთხოვნებთან. ხოლო წიდის დროებითი განთავსების შემთხვევაში დეტალურად უნდა იყოს განხილული ნარჩენების დროებითი განთავსების ობიექტის მოწყობის საკითხები;

- გზშ-ის ანგარიშის თანახმად, „მეტალურგიული წიდის შემდგომი გამოყენების მიზნით მოეწყობა სამსხვრევი, რომლის საშუალებითაც ადგილზე დამზადდება ღორღი, რომელიც რეალიზდება მომხმარებლებზე.“ აღნიშნული ნარჩენების მართვის კოდექსის თანახმად წარმოადგენს ნარჩენების წინასწარ დამუშავებას, ხოლო გზშ-ის ანგარიშში აღნიშნულ საკითხთან დაკავშირებით არ არის წარმოდგენილი სრულყოფილი ინფორმაცია.

გარდა ზემოაღნიშნული საკითხებისა, დაგეგმილი საქმიანობის გზშ-ის ანგარიშთან დაკავშირებით სამინისტროში წარმოდგენილია ა/ო „მწვანე ალტერნატივას“ და სოფ. არგვეთას მოსახლეობის შენიშვნები/მოსაზრებები, რომელსაც გიგზავნით დანართის სახით.

სამინისტრო კანონმდებლობის შესაბამისად, გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს ზემოაღნიშნული შენიშვნების/საკითხების გათვალისწინებით „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ განსაზღვრული სრულყოფილი დოკუმენტაციის სამინისტროში წარმოდგენის შემდეგ.

გიორგი ხანიშვილი

მინისტრის პირველი მოადგილე

