



სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

დავით აღმაშენებლის გამზირი №150
0112 თბილისი, საქართველო
+995 32 2439503 / +995 32 2439510
info@nea.gov.ge
nea.gov.ge

22 აგვისტო 2024



N 21/9004

შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯიას“

მის: თერჯოლის მუნიციპალიტეტი, სოფ. ნახშირღელე;
ქ. თბილისი, შავგულიძის ქ. N1
ელ. ფოსტა: info@chmg.com.ge

ასლი: სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრს

სააგენტომ განიხილა თქვენ მიერ 2024 წლის 20 ივნისს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით წარმოდგენილი N6229 განცხადება, რომელიც ეხება თერჯოლის მუნიციპალიტეტში, შპს „ჭიათურმანგანუმ ჯორჯიას“ 110 კვ ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზის „ნახშირღელეს“ გაყვანისა და ექსპლუატაციის გზშ-ის ანგარიშს და გაცნობებთ შემდეგს:

- წარმოდგენილია ფეროშენადნობების საწარმოს წარმადობის გაზრდისთვის გათვალისწინებული ინფრასტრუქტურული ობიექტების Shp ფაილები, თუმცა გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება აღარ არის დაგეგმილი და შესაბამისად აღნიშნული საკითხი/Shp ფაილები საჭიროებს დაზუსტებას;
- არ არის წარმოდგენილი ელექტროგადამცემი ხაზის დაცვის ზონის Shp ფაილები;
- გზშ-ის ანგარიშში მოცემული საყრდენი ანძების კოორდინატები და Shp ფაილები ურთიერთშეუსაბამოა, რაც საჭიროებს დაზუსტებას;
- დაზუსტებას საჭიროებს არსებული და მოსაწყობი გზების შესახებ ინფორმაცია, დაგეგმილი გზების Shp ფაილებთან ერთად;
- როგორც სკოპინგის დასკვნით გეცნობათ, მდ. ყვირილას მარჯვენა ფერდობზე, ქუთაისის შემოვლითი მაგისტრალის მიმდებარედ, ფიქსირდება აქტიურ დინამიკაში მყოფი მასშტაბური მეწყერული სხეული. აღსანიშნავია, რომ სწორედ მის სიახლოვეს 40-50 მ-ში იგეგმება ანძების (№27, 28) მოწყობა, ხოლო გზშ-ის ანგარიშში არ მოიცავს ინფორმაციას აღნიშნულ მეწყერთან დაკავშირებით. ამასთან ანგარიშის მიხედვით: „საშიში გეოდინამიური პროცესების ჩასახვა–განვითარების კვალი არ ფიქსირდება, უბანი მდგრადია და მშენებლობებისათვის მისაღებია“, რის საპირწონედაც ასევე გამოყენებულია საქართველოს ტერიტორიის მეწყერის, ღვარცოფისა და ქვათაცვენის საფრთხეების დარაიონების წვრილმასშტაბიანი (1:3 000 000) რუკები, რომელთა მიხედვითაც ანძების განთავსების ტერიტორია ფასდება როგორც „დაბალი საფრთხის“ შემცველად, თუმცა აღნიშნული მასშტაბის რუკების (რომლებიც ზოგადი ხასიათისაა) გამოყენება დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე არ არის მიზანშეწონილი. შესაბამისად აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას, ასევე საჭიროა შეფასდეს ზემოაღნიშნული მეწყერის არსებული

დინამიკური მდგომარეობა და მოსალოდნელი საშიშროების რისკი ელექტროგადამცემ ხაზთან მიმართებაში;

- ანგარიშის თანახმად, „ეგხ-ის სამშენებლო პროექტის მომზადების პროცესში დაგეგმილი პროექტის გავლენის ზონაში მოქცეული, ჭრას დაქვემდებარებული ხე-მცენარეების დეტალური აღრიცხვის (ტაქსაციის) სამუშაოები და მცენარეული საფარის გარემოდან ამოღება მოხდება სსიპ ეროვნულ სატყეო სააგენტოსთან შეთანხმების საფუძველზე“. მონაცემების ელექტრონული გადამოწმებით, დაგეგმილი საქმიანობა არ მოიცავს ეროვნულ სატყეო სააგენტოს დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყეს და აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას;
- დაზუსტებას საჭიროებს ინფორმაცია ელექტროგადამცემი ხაზის და მისი გაყვანისათვის საჭირო სხვა ინფრასტრუქტურის მოსაწყობად დაგეგმილი მოსაჭრელი ხე-მცენარეების ზუსტ მონაცემებზე, მათი სახეობების მიხედვით, რაოდენობისა და მოცულობის მითითებით (ე.წ. ტყეკაფის უწყისი);
- ანგარიშის თანახმად, ჰაერის ხარისხზე ნეგატიური ზემოქმედება არ იქნება მაღალი და შესაბამისად მშენებლობის ეტაპზე მავნე ნივთიერებათა ემისიების გაანგარიშება არ განხორციელდა, თუმცა ემისიების შედეგად ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე ზემოქმედების შეჯამების ცხრილში აღნიშნულია, რომ სამუშაო უბანზე და მიმდებარე საცხოვრებელი ზონასთან მოსალოდნელია მტვრის გავრცელებით გამოწვეული ზემოქმედების მაღალი რისკი. შესაბამისად მავნე ნივთიერებათა რაოდენობრივი მონაცემების გამოყენებით მოცემული უნდა იყოს ინფორმაცია სამშენებლო სამუშაოებისას წარმოქმნილი ატმოსფერული ჰაერის კონცენტრაციების შესახებ უახლოეს დასახლებებთან;
- დაზუსტებას საჭიროებს ინფორმაცია მშენებლობისა და ექსპლუატაციის ეტაპზე მოსალოდნელი ნარჩენების (კოდები, დასახელება, რაოდენობა და შემდგომი მართვის ღონისძიებები) შესახებ, მათ შორის დროებით დასაწყობების მეთოდებისა და პირობების შესახებ საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 29 მარტის N145 „სახიფათო ნარჩენების შეგროვებისა და დამუშავების სპეციალური მოთხოვნების შესახებ“ დადგენილების შესაბამისად.

გთხოვთ, 2 თვის ვადაში უზრუნველყოთ დაზუსტებული/დამატებითი ინფორმაციის სააგენტოში წარმოდგენა. აღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით დაზუსტებული ინფორმაციის წარმოდგენამდე სააგენტო მოკლებულია შესაძლებლობას იმსჯელოს გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის თაობაზე.

ვასილ გედევანიშვილი

სააგენტოს უფროსი



სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო



