



N 21/1403  
02/03/2023

1403-21-2-202303021821



სს „აჭარის წყლის ალიანსს“

მის: კ. გამსახურდიას ქ. N1, ბათუმი, საქართველო  
ელ.ფოსტა: [info@awa.ge](mailto:info@awa.ge)

სსიპ გარემოს ეროვნულმა სააგენტომ განიხილა თქვენი 2023 წლის 9 თებერვლის გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით წარმოდგენილი N986 განცხადება, რომელიც ეხება დაბა შუახევის ჩამდინარე წყლების №2 გამწმენდი ნაგებობის და მასთან დაკავშირებული საკანალიზაციო სისტემის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტს. გაცნობებთ, რომ გზმ-ის ანგარიშის განახლებულ დოკუმენტაციაში კვლავ არ არის გათვალისწინებული სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს N21/6864; 11.11.2022 წერილით მოთხოვნილი საკითხები. მათ შორის:

- დოკუმენტს დართულ, სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს N21/6864; 11.11.2022 წერილში მოცემულ შენიშვნებზე პასუხის ცხრილში მითითებულია, რომ „პროექტი ითვალისწინებს მხოლოდ საკანალიზაციო ქსელის და ჭების დემონტაჟს“, თუმცა გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულ საკითხთან დაკავშირებით კვლავ მოცემულია ურთიერთგამომრიცხავი ინფორმაცია, მათ შორის, დოკუმენტის 3.2. თავში აღნიშნულია, რომ „გამწმენდი ნაგებობის მოწყობა შედგება რამდენიმე ძირითადი კომპონენტისგან და მოიცავს ჩამდინარე წყლის **არსებული გამწმენდი ნაგებობის დაშლა/დანგრევას** და ნარჩენების გატანას. ამასთან, “ 7.3.1. ქვეთავში მითითებულია, რომ ხმაურის მონიტორინგი განხორციელდება ინტენსიური სამშენებლო სამუშაოების (მათ შორის **არსებული შენობა-ნაგებობების დემონტაჟის**) დროს. არსებული შენობა-ნაგებობების დემონტაჟის საკითხი აგრეთვე ნახსენებია გზმ-ის ანგარიშის მე-7 თავის სხვადასხვა ნაწილში და გარემოსდაცვითი მონიტორინგის გეგმაში. ხოლო დოკუმენტის 3.8. თავში აღნიშნულია, რომ „გამწმენდი ნაგებობის საპროექტო ტერიტორია სრულიად თავისუფალია ნარჩენებისგან, არ შეინიშნება ძველი ინფრასტრუქტურა. ამდენად ტერიტორიაზე სადემონტაჟო სამუშაოები არ შესრულდება“. ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე დოკუმენტის სხვადასხვა ნაწილებში მოცემული ინფორმაცია შესაბამისობაში უნდა იყოს ერთმანეთთან;

- გზმ-ის ანგარიშში მითითებულია, რომ დღეისათვის, მოსახლეობის რაოდენობა შეადგენს 1077 სულს, საიდანაც 877 დაკავშირებული იქნება N1 გამწმენდთან, ხოლო 200 - N2 გამწმენდთან, დოკუმენტში ასევე აღნიშნულია, რომ 2014 წლიდან მოსახლეობა მუდმივად მცირდება (-1,0% წელიწადში) ხოლო გზმ-ის ანგარიშის 7.1.1.6 და 7.1.2.6 ქვეთავების თანახმად, 2014 წლის აღწერის მიხედვით, შუახვევის მოსახლეობა 797 კაცს შეადგენს. შესაბამისად, დაზუსტებას საჭიროებს როგორ მოხდა მოსახლეობის საერთო რაოდენობის შეფასება და როგორ იქნა მიღებული ციფრი 1077. ამასთან, გზმ-ის ანგარიშში - ცხრილი 10.1. (რეაგირება საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს N45 სკოპინგის დასკვნით განსაზღვრული საკითხები) კვლავ აღნიშნულია, რომ გამწმენდი გათვლილია 1000 სულ მოსახლეზე, რაც არ შეესაბამება გზმ-ის ანგარიშის ტექსტურ ნაწილში მოცემულ ინფორმაციას;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, ცალკე სალამე მოედნების მოწყობა გათვალისწინებული არ არის (ქვეთავი - 3.4 ლამის მართვა), თუმცა, გზმ-ის ანგარიშის სხვადასხვა ნაწილში, მათ შორის 7.1.3 ქვეთავში აღნიშნულია, რომ არასასიამოვნო სუნის გამომწვევი მერკაპტანები გამოიყოფა, ასევე, სალამე მოედნებზე, ხოლო 7.3.2. ქვეთავში ხმაურის ერთ-ერთ მთავარ წყაროდ მითითებულია სალამე მოედნებთან მოქმედი ავტოტრანსპორტი, ასევე, 7.7.2. ქვეთავში აღნიშნულია, რომ სალამე მოედნების ფსკერი მოწყობა ჰიდროსაიზოლაციო ფენით. დოკუმენტის სხვადასხვა ნაწილები შესაბამისობაში უნდა იყოს ერთმანეთთან;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, ჩამდინარე წყლების გაწმენდის ტექნოლოგია წარმართება თვითდენით, ტუმბოების გამოყენების გარეშე. თუმცა 3.2.5 ქვეთავი შეიცავს საწინააღმდეგო ინფორმაციას. შესაბამისად, აღნიშნული საჭიროებს დაზუსტებას;
- ზღჩ-ის ნორმების პროექტში, ასევე არატექნიკური რეზიუმეს მატერიალურ ვერსიაში წარმოდგენილი საპროექტო ტერიტორიის კოორდინატები არ ემთხვევა გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილ კოორდინატებს და საჭიროებს შესაბამისობაში მოყვანას;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, საპროექტო გამწმენდი ნაგებობის მოწყობისთვის გამოყოფილია სახელმწიფო საკუთრებაში არსებული სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები. აღნიშნული ნაკვეთების საკადასტრო კოდი იყო: N24.02.32.059.631, რომელიც 2023 წლის 26 იანვარს გაიმიჯნა სამ ნაკვეთად და დღეისათვის მათი საკადასტრო კოდებია: N24.02.32.059.639; N24.02.32.059.638 და N24.02.32.059.637, რაც არ შეესაბამება პროექტის არატექნიკურ რეზიუმეში მოცემულ ინფორმაციას. ამასთან, გზმ-ის ანგარიშს დართული საჯარო რეესტრიდან ამონაწერები არ შეესაბამება არსებულ მდგომარეობას. შესაბამისად, საჭიროა განახლებული ინფორმაციის წარმოდგენა;
- დოკუმენტის მე-2 ნაწილში „გარემოს დაცვის სფეროში მოქმედი და დაგეგმილ საქმიანობასთან დაკავშირებული კანონმდებლობა და ნორმატიული აქტები“ წარმოდგენილი ცხრილი საჭიროებს შესაბამის კორექტირებას/განახლებას;
- დოკუმენტის 3.7. ქვეთავში წარმოდგენილი არ არის ინფორმაცია იმის თაობაზე, თუ რა ფორმულით მოხდა მშენებლობის ეტაპზე სასმელ-სამეურნეო დანიშნულებით მოხმარებული და ჩამდინარე წყლების მოცულობების გამოთვლა;
- გზმ-ის ანგარიშის 7.1 ქვეთავში აღნიშნულია, რომ გამწმენდი ნაგებობის მოწყობის სამუშაოები წარმართება მაქსიმუმ 1 წელიწადის განმავლობაში. თუმცა, დოკუმენტის 13.4 დანართის თანახმად, „მშენებლობის ხანგრძლივობიდან გამომდინარე, მისი ექსპლუატაციაში გაშვება სავარაუდოდ მოხდება არაუადრეს 2

წელიწადისა“. აღნიშნული საკითხი საჭიროებს კორექტირებას, აგრეთვე, კვლავ საჭიროებს დაზუსტებას პროექტის განხორციელების ვადები და გრაფიკი;

- ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზდჩ) ნორმების პროექტის სატიტულო ფურცლის მე-3 დანართში საწარმოს დასახელების გრაფაში მოცემულია „დაბა ხულოს საკანალიზაციო (სამეურნეო-საყოფაცხოვრებო) ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ნაგებობა, რაც საჭიროებს კორექტირებას;
- ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზდჩ) ნორმების პროექტის სატიტულო ფურცლის მე-2 დანართიდან ამოსაღებია მე-2 პუნქტი;
- გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილ 3.2.5.1. ცხრილში (გამწმენდი ნაგებობის ძირითადი პარამეტრები) წარმოდგენილი ჩადინების დაბინძურების დატვირთვები არ შეესაბამება 3.3.2. ცხრილსა და ზდჩ-ის ნორმების პროექტში წარმოდგენილ ინფორმაციას და საჭიროებს შესაბამისობაში მოყვანას;
- გზშ-ის ანგარიშში და ზდჩ-ის ნორმების პროექტში კორექტირებას საჭიროებს ექსპლუატაციის ეტაპზე მოხმარებული წყლის მოცულობები;
- გზშ-ის ანგარიშში, 5.3.2. ქვეთავში წარმოდგენილი აჭარის რეგიონის გეოლოგიური რუკა (ნახაზი 5.3.2.1.) და 5.3.3. ქვეთავში წარმოდგენილი სეისმური საშიშროების რუკა არ შეესაბამება საპროექტო ტერიტორიას და საჭიროებს კორექტირებას;
- გზშ-ის ანგარიშის 112-ე გვერდზე და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტის მე-10 ფურცელზე წარმოდგენილი ცხრილები არ შეესაბამება საპროექტო გამწმენდ ნაგებობას და საჭიროებს კორექტირებას;
- გზშ-ის ანგარიშის ცხრილში 3.2.5.1 მოცემული ინფორმაციის თანახმად, CW უჯრედების ქვაბულის ფსკერის მოპირკეთება მოხდება 20 სმ **თიხით ან გომემბრანით**. 3.6 ქვეთავის თანახმად განხორციელდება გომემბრანის (ჰიდროსაიზოლაციო ფენა) მოწყობა გზშ-ის ანგარიშში დაზუსტებას საჭიროებს ფსკერის მოპირკეთების საკითხი;
- გზშ-ის ანგარიშის მე-11 თავში ჩანაწერი „ახალი გამწმენდი ნაგებობის მშენებლობისთვის შერჩეულია ძველი გამწმენდი ნაგებობის ტერიტორია“ საჭიროებს დაზუსტებას/კორექტირებას;
- გზშ-ის ანგარიშში მე-3 გვერდზე წარმოდგენილი ჩანაწერი: „საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-10 მუხლის და საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ გაცემული N67 (25.12.2021. წ) სკოპინგის დასკვნის მოთხოვნების შესაბამისად გზშ-ს ანგარიში მოიცავს შემდეგ ინფორმაციას“ საჭიროებს კორექტირებას, ვინაიდან ზემოაღნიშნულ პროექტზე სკოპინგის დასკვნა **N45** გაცემულია სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს მიერ 2022 წლის 3 აგვისტოს, აღნიშნული საკითხი გათვალისწინებული უნდა იყოს ასევე დოკუმენტის 191-ე გვერდზე წარმოდგენილი ცხრილთან მიმართებითაც. ამასთან, დოკუმენტის სხვადასხვა ნაწილში გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიმღებ ორგანოდ მითითებულია გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო, რაც საჭიროებს კორექტირებას;
- ზემოაღნიშნული საკითხების გათვალისწინების შესახებ ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იყოს ერთიანი ცხრილის სახით, სადაც მითითებული იქნება კონკრეტული ინფორმაცია და გზშ-ის ანგარიშისა და თანდართული დოკუმენტაციის უშუალო ქვეთავ(ებ)ი.

სააგენტო კანონმდებლობის შესაბამისად გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს ზემოაღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით გადამუშევებული და „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსით“ დადგენილი სრულყოფილი დოკუმენტაციის წარმოდგენის შემდეგ.

თამარ ფიცხელაური

*თ. ფიცხელაური*

სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

