



N 21/6678
07/11/2022

6678-21-2-202211071632



**შპს „საქართველოს მყარი ნარჩენების მართვის კომპანია“
მის: ქ. თბილისი, ა. პოლიტკოვსკაიას 14**

სსიპ გარემოს ეროვნულმა სააგენტომ განიხილა თქვენ მიერ გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, წარმოდგენილი N04/399 (სააგენტოში რეგისტრაციის N5604) განცხადება, რომელიც ეხება თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტში, ქვემო ქართლის რეგიონული, არასახიფათო ნარჩენების განთავსების ობიექტის (ნაგავსაყრელის) მოწყობასა და ექსპლუატაციას.

გაცნობებთ, რომ გზმ-ის ანგარიშსა და თანდართულ დოკუმენტაციაში არ არის მოცემული და დაზუსტებას საჭიროებს საქმიანობასთან დაკავშირებული შემდეგი საკითხები:

- გზმ-ის ანგარიშის სათაური „საქართველო: ქვემო ქართლის მყარი ნარჩენების მართვის პროექტი“ საჭიროებს კორექტირებას საქმიანობის მიხედვით. ამასთან, დოკუმენტაციაში არ არის მითითებული განცხადების წარმოდგენის საკანონმდებლო საფუძველი, რაც საჭიროებს დაზუსტებას;
- „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-10 მუხლის მე-2 ნაწილის შესაბამისად გზმ-ის ანგარიში ხელმოწერილი უნდა იყოს იმ პირის/პირების მიერ, რომელიც/რომლებიც მონაწილეობდა/მონაწილეობდნენ მის მომზადებაში, მათ შორის, კონსულტანტის მიერ (ასეთის არსებობის შემთხვევაში). გზმ-ის ანგარიშში არ ფიქსირდება იმ პირების ხელმოწერები, რომლებიც მონაწილეობდნენ მის მომზადებაში, რაც საჭიროებს კორექტირებას. ამასთან, ამავე მუხლის მე-4 ნაწილის თანახმად, გზმ-ის ანგარიშს უნდა დაერთოს ინფორმაცია იმ კონსულტანტის დასახელებისა და იურიდიული მისამართის შესახებ (სახელმწიფო ენაზე), რომელიც მონაწილეობდა გზმ-ის ანგარიშის მომზადებაში;
- გზმ-ს ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იყოს ინფორმაცია სკოპინგის დასკვნით გათვალისწინებული საკითხების შესაბამისად (ერთიანი ცხრილის სახით);
- ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზ.დ.ჩ.) ნორმების პროექტის სატიტულო

ფურცელი არ შეესაბამება “ზედაპირული წყლის ობიექტებში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზდჩ) ნორმების გაანგარიშების შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე” საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის #414 დადგენილების დანართი 2-ის ფორმას;

- „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის” მე-10 მუხლის მე-4 ნაწილის შესაბამისად, გზმ-ის ანგარიშს უნდა დაერთოს კერძო სამართლის იურიდიული პირისა და ინდივიდუალური მეწარმისთვის – საჯარო რეესტრიდან ამონაწერი;
- გზმ-ის ანგარიშის თანახმად, საპროექტო ტერიტორიის ნაწილი, კერძოდ ერთ-ერთი მიწის ნაკვეთი (საკადასტრო კოდით 84.10.38.017) წარმოადგეს კერძო საკუთრებას და მიმდინარეობს მისი ჩანაცვლების პროცედურები. ხოლო ანგარიშის განხილვის პროცესში, ჩანაცვლების პროცედურების დასრულებისთანავე მოხდება კომპანიის მიწის საკუთრების უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტის წარმოდგენა (გვ. 42). ამასთან, მიწის ნაკვეთი სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულებისაა. 2021 წლის 26 იანვრის N6 სკოპინგის დასკვნით მოთხოვნილი ინფორმაციის შესაბამისად, გზმ-ის ეტაპზე საქმიანობის განმახორციელებლის მიერ წარმოდგენილ უნდა იქნეს საპროექტო ტერიტორიის საკუთრების ან სარგებლობის დამადასტურებელი დოკუმენტაცია. ამასთან, სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთის მიზნობრივი დანიშნულების ცვლილების გარეშე მისი არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულებით გამოყენება დაუშვებელია;
- გზმ-ის ანგარიშის მიხედვით, დაგეგმილი ობიექტის ტერიტორიიდან სამხრეთ-დასავლეთით 700 მეტრში მდებარეობს შპს „ნიტრო-კორდექსის“ სასაწყობო ტერიტორია შენობა-ნაგებობებით (ს/კ 84.10.38.008). მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმების თანახმად, აღნიშნული შენობა-ნაგებობა საპროექტო ტერიტორიიდან დაშორებულია დაახლოებით 550 მეტრით. შესაბამისად, აღნიშნული ინფორმაცია საჭიროებს კორექტირებას;
- გზმ-ის ანგარიშში მოცემული GPS კოორდინატები (ცხრილები: N2, გვ. 47; N37, გვ. 178; N38, გვ. 183; N39, გვ. 186; N40, გვ. 189) წარმოდგენილი უნდა იქნეს UTM ფორმატში;
- „საპროექტო ლოკაციის თეორიწყაროს მუნიციპალიტეტი ძირითადი მახასიათებლების“ ცხრილში 2 აღნიშნულია, რომ საპროექტო ტერიტორია მთავარი გზიდან დაშორებულია 1.805 კმ-ით. მონაცემთა ელექტრონული გადამოწმებით დგინდება, რომ დაგეგმილი ობიექტის გზიდან დაშორების მანძილი შეადგენს დაახლოებით 1 კმ-ს. აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას/კორექტირებას;
- გზმ-ის ანგარიშის თავში 10.6 განხილულია, რომ „ორივე ფაზაში იგეგმება ნაყოფიერი ფენის მოხსნა („პირველ ფაზის უჯრედების და დამხმარე ნაგებობების ტერიტორიიდან და მისადგომი გზების ტერიტორიებიდან - 77,837.00 მ³, მეორე ფაზის უჯრედების და დამხმარე ნაგებობების ტერიტორიიდან დამატებით **36.685.00 მ²**). პროექტის განხორციელების დროს მოსახსნელი ნაყოფიერი ფენის მოცულობა უტოლდება **113.522.00 მ³**.“ დამხმარე ნაგებობების ტერიტორიიდან დამატებით მოსახსნელი ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა მოცემულია კვადრატულ მეტრებში. გაცნობებთ, რომ მოსახსნელი ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის რაოდენობის შესახებ ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იყოს მოცულობის საზომ ერთეულში

(მ³). ამასთან, თუ საქმიანობის ფარგლებში დაგეგმილია 77 837 მ³ და 36 685 მ³ მოცულობის ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნა, მათი საერთო რაოდენობის გათვალისწინებით, ორივე ფაზაზე ობიექტზე მოსალოდნელი იქნება 114 522 მ³ ნაყოფიერი ფენის მოხსნა, შესაბამისად დაზუსტებას საჭიროებს საპროექტო ტერიტორიაზე მოსახსნელი ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოცულობა;

- გზმ-ის ანგარიშში მოცემული ჩანაწერი „სასმელი წყლის ქსელი ამენდება HDPE PE100, PN16 atm, . ქსელი უნდა იყოს მოწყობილი წყლისთვის შესაფერისი მილებით (ლურჯი ფერი), რომელიც დაკავშირებული იქნება შენობების შიდა წყლის დანადგარების შესასვლელ პუნქტში.“ (გვ. 92) გაუგებარია და საჭიროებს კორექტირებას;
- გზმ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იყოს სრულყოფილი/ერთიანი გენერალური გეგმა, მაღალი გარჩევადობით და შესაბამისი აღნიშვნებით, ექსპლიკაციით, სადაც დატანილი იქნება ყველა საპროექტო უჯრედი და ინფრასტრუქტურული ობიექტი;
- N6 სკოპინგის დასკვნის თანახმად, გზმ-ის ანგარიშს თან უნდა ახლდეს შერჩეულ ტერიტორიაზე ნაგავსაყრელის საპროექტო უჯრედების განლაგების სქემა, რუკაზე ჩვენებით (შესაბამის Shp ფაილებთან და GPS კოორდინატებთან ერთად). წარმოდგენილ დოკუმენტაციას თან არ ახლავს და წარმოდგენას საჭიროებს თითოეული უჯრედის Shp ფაილები, GPS კოორდინატებთან ერთად;
- N6 სკოპინგის დასკვნის შესაბამისად, სამშენებლო ბანაკის და სამშენებლო მოედნის მოწყობის შემთხვევაში, გზმ-ის ანგარიშში მოცემული უნდა იყოს ინფორმაცია მათი ფართობის, განსათავსებელი ინფრასტრუქტურის შესახებ, shp ფაილების და GPS კოორდინატების მითითებით;
- გზმ-ის ანგარიში უნდა მოიცავდეს ინფორმაციას მშენებლობის ეტაპზე გამოყენებული ტექნიკის ჩამონათვალის და რაოდენობის შესახებ;
- ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტის (ზდგ) დოკუმენტაცია წარმოდგენილი უნდა იყოს საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის №408 დადგენილების შესაბამისად. კერძოდ, ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტის ცხრილში 19 („მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის წყაროების დახასიათება“) არ არის მითითებული გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა რაოდენობა გ/მ³-ში. ამასთან, დოკუმენტაციაში არ არის მოცემული ცხრილები - „ზდგ-ის ნორმები ხუთწლიან პერიოდში თითოეული გაფრქვევის წყაროსა და თითოეული მავნე ნივთიერებისთვის“ და „ზდგ-ის ნორმები ხუთწლიან პერიოდში მთლიანად ობიექტისთვის“, რაც საჭიროებს დაზუსტებას/კორექტირებას. ამასთან, გზმ-ის ანგარიშში მოცემული ინფორმაცია შესაბამისობაში უნდა იყოს ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტთან. ასევე, მშენებლობის ეტაპით გამოწვეული მავნე ნივთიერებათა ზემოქმედება ატმოსფერულ ჰაერზე და ხმაურის ზემოქმედება არ წარმოადგენს ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტის შეთანხმების ნაწილს, რაც საჭიროებს კორექტირებას;

- გარდა ამისა, ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტის (ზდგ) სატიტულო ფურცელზე „საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს გარემოსდაცვითი შეფასების დეპარტამენტის“ ნაცვლად უნდა ეწეროს „სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს გარემოსდაცვითი შეფასების დეპარტამენტი“;
- N6 სკოპინგის დასკვნის მიხედვით, გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იყოს საპროექტო ობიექტის მიმდებარედ არსებული წყალსაქაჩი სადგურის მფლობელთან, ნაგავსაყრელის მშენებლობის დროს შესაბამისი ტექნიკური გადაწყვეტების შესახებ, შეთანხმების დამადასტურებელი დოკუმენტაცია. აღნიშნულთან დაკავშირებით, დოკუმენტაციაში მითითებულია, რომ საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ „არსებობს წყალსაქაჩი სადგური სარწყავი მიზნებისათვის, რომელიც თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის წარმომადგენლების განცხადებით, აღარ გამოიყენება, არ ფუნქციონირებს. ხოლო თანხმობა აღნიშნული ობიექტის მფლობელისგან, გზშ-ის თან ერთვის.“ თუმცა აღნიშნული შეთანხმების დამადასტურებელი დოკუმენტი გზშ-ის ანგარიშს თან არ ერთვის. ამასთან, გზშ-ის ანგარიშს თან ახლავს შპს „საქართველოს მელიორაციის“ წერილი, რომელიც ეხება არასახიფათო ნარჩენების ნაგავსაყრელის მოსაწყობად შერჩეული ტერიტორიის წინ, შპს „საქართველოს მელიორაციის“ საკუთრებაში არსებული მილსადენების (საკადასტრო კოდი 84.00.111) ნაგავსაყრელამდე მისასვლელი გზით გადაკვეთას. ამავე წერილში აღნიშნულია, რომ „ამჟამად მიმდინარეობს, აღნიშნულ მილსადენებზე დამოკიდებული შიდა ქსელის რეაბილიტაციის პროექტის დამუშავება, რომლის განხორციელების შემდეგ სარწყავი წყლით უზრუნველყოფილი იქნება თეთრიწყაროს და მარნეულის მუნიციპალიტეტების 2500 ჰა სასოფლო-სამეურნეო სავარგული.“ ხოლო შპს „საქართველოს მელიორაციის“ მიერ მოთხოვნილია ნაგავსაყრელამდე მისასვლელი გზით აღნიშნული მილსადენების გადაკვეთის პროექტის განსახილველად და შესათანხმებლად წარდგენა. შესაბამისად, ზემოაღნიშნული საკითხები საჭიროებს დაზუსტებას.
- გზშ-ის ანგარიშის თანახმად, ნარჩენების განთავსების ობიექტზე ოპერირების სრული პერიოდის განმავლობაში (29 წელი და 11 თვე) განთავსდება დაახლოებით 1.5 მლნ ტონა საყოფაცხოვრებო ნარჩენი. ამასთან ანგარიშში (გვ. 63) მოცემულია ნარჩენების განთავსების ობიექტზე განსათავსებელი ნარჩენების მოსალოდნელი საშუალო წლიური რაოდენობა წლების მიხედვით. დაზუსტებას საჭიროებს აღნიშნული მონაცემები, კერძოდ წელიწადში და სრული პერიოდის განმავლობაში განსათავსებელი ნარჩენების რაოდენობა. ასევე აღნიშნულ მონაცემებში სრულად არ არის მითითებული წლები.

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



თამარ ფიცხელაური

თ. ფიცხელაური

სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო