



შპს „მარტ-სტოუნს“

მის: ქ. თბილისი, დიდუბის რაიონი, დ. რონდელის ქუჩა, №17

თქვენი 2021 წლის 26 მარტის N5338 წერილით წარმოდგენილ განცხადებასთან დაკავშირებით, რომელიც ეხება მარტვილის მუნიციპალიტეტში სასარგებლო წიაღისეულის (კირქვის) გადამამუშავებელი საწარმოს ექსპლუატაციაზე გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღებას გაცნობებთ, რომ გზშ-ის ანგარიშში არ არის წარმოდგენილი და დაზუსტებას საჭიროებს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ 2020 წლის 12 ოქტომბერს გაცემული N84 სკოპინგის დასკვნით (N 2-981) მოთხოვნილი შემდეგი საკითხები:

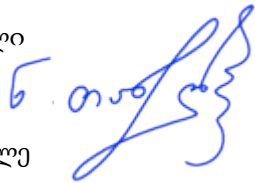
- წარმოდგენილი წყალჩაშვების GPS კოორდინატების ელექტრონული გადამოწმებით წყალჩაშვების წერტილი მდებარეობს საწარმოს ტერიტორიიდან დაახლოებით 300 მეტრის მოშორებით, შესაბამისად გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი უნდა იყოს ჩამდინარე წყლის ტრანსპორტირების საკითხი წყალჩაშვების წერტილამდე, ასევე სქემაზე დატანით;
- საქმიანობის განხორციელების ადგილის GPS კოორდინატები Shp ფაილებთან ერთად. კერძოდ გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი Shp ფაილები არ მოიცავს საწარმოს წყალმომარაგების (75 მმ დიამეტრი მილის) მარშრუტს, წყალჩაშვების სქემას, მომსახურე პერსონალის მოსასვენებელ-საყოფაცხოვრებო და საწარმოს საოფისე ტერიტორიებს;
- გზშ-ის ანგარიშს თან არ ახლავს ს.კ. 41.14.31.161 მიწის ნაკვეთის მესაკუთრესთან გაფორმებული სათანადოდ დამოწმებული იჯარის ხელშეკრულება;
- გზშ-ის ანგარიშის კუმულაციური ზემოქმედების ნაწილში აღნიშნულია „იმის გათვალისწინებით, რომ ხეობაში ხმაურის გამავრცელებელი წყაროები და საცხოვრებელი სახლები ერთმანეთისგან მნიშვნელოვანი მანძილით არის დაშორებული ხმაურის გავრცელებით მოსალოდნელი კუმულაციური ზემოქმედება არ იქნება მაღალი.“ თუმცა დოკუმენტში არ არის მითითებული მანძილი შპს „სალხინოს“ ანალოგიური პროფილის საწარმომდე, ამასთან, კუმულაციური ზემოქმედების შეფასების მიზნით, დაზუსტებას საჭიროებს

დოკუმენტში მითითებული „ხეობაში ხმაურის გამავრცელებელი წყაროები“ და მათი დაცილება საცხოვრებელ სახლებამდე;

- გზშ-ის ანგარიშში აღნიშნულია “ერთ ჯგუფში გაერთიანებული წყაროების ხმაურის ჯამური დონის გავრცელების შესაფასებლად საანგარიშო წერტილამდე მანძილად აღებულია მათი გეომეტრიული ცენტრიდან დაშორება (მანძილის საცხოვრებელ სახლამდე შეადგენს 90 მ-ს)”. გზშ-ის ანგარიშში ხმაურის დონის გავრცელება შეფასებული უნდა იყოს უახლოესი ხმაურის წყაროდან მანძილის (მოსახლემდე) გათვალისწინებით და არა ხმაურის გამომწვევი წყაროების გეომეტრიული ცენტრიდან.
- გზშ-ის ანგარიშში მოცემული უნდა იყოს ინფორმაცია სალექარების მოპირკეთების სამუშაოების შესახებ, მიწისქვეშა/გრუნტის წყლის დაბინძურების თავიდან აცილების მიზნით.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სამინისტრო გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს აღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით და კანონმდებლობით დადგენილი დოკუმენტაციის სრულად წარმოდგენის შემთხვევაში.

ნინო თანდილაშვილი



მინისტრის მოადგილე

