

ინფორმაცია ქ. რუსთავში შპს „აგლომერატი“ ლითონშემცველი მადნის გამოწვისა და აგლომერირების საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის შესახებ ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე შემოსული შენიშვნებისა და წინადადებების შესახებ

N	შენიშვნების ავტორი	შენიშვნა	პასუხი
1	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“ მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>გზშ-ში ანგარიშში საწარმოს სიახლოვეს მდებარე ზედაპირულ წყლებში მდ. მტკვართან ერთად აღნიშნულია მდ. აჯისო და სამგორის ტბა, თუმცა არატექნიკურ რეზიუმეში ინფორმაცია მოცემულია მხოლოდ მდ. მტკვრის შესახებ; ვფიქრობთ, ისეთი მნიშვნელოვანი დეტალები, როგორცაა საწარმოს სიახლოვეს მდებარე ზედაპირული წყლები, მათი ჩამონათვალი არატექნიკურ რეზიუმეშიც სრულად უნდა იყოს ასახული, რათა მოსახლეობას ჰქონდეს სრულყოფილი ინფორმაცია.</p>	<p>სააგენტოს 2023 წლის 16 იანვრის N21/130 წერილის მოთხოვნის შესაბამისად, კომპანიის მიერ სააგენტოში წარმოდგენილი იქნა განახლებული არატექნიკური რეზიუმე, სადაც ასახულია ინფორმაცია საპროექტო ტერიტორიის სიახლოვეს არსებული ზედაპირული წყლის ობიექტების შესახებ.</p>
2	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“ მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>გზშ დოკუმენტის თანახმად, საწარმოო ტერიტორიიდან 360 მეტრში დასავლეთის მხრიდან მდებარეობს შპს „კონსტრუქციას“ ლითონის კონსტრუქციების წარმოების საწარმო, თუმცა ელექტრონული გადამოწმების შედეგად გამოვლინდა, რომ მანძილი დაახლოებით 100 მეტრს შეადგენს</p>	<p>სააგენტოს 2023 წლის 16 იანვრის N21/130 წერილის მოთხოვნის შესაბამისად, კომპანიის მიერ სააგენტოში წარმოდგენილი იქნა განახლებული ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტი (ზდგ) და დამატებითი ინფორმაცია, რომლის თანახმად აღნიშნული შენიშვნა გათვალისწინებულ იქნა ზდგ-ის პროექტში და კუმულაციურ ზემოქმედებაში იქნა გათვალისწინებული შპს „კონსტრუქციას“ ლითონის კონსტრუქციების წარმოების საწარმოს გაფრქვევის ინტენსივობები საწარმოს დაშორების მანძილის გათვალისწინებით.</p>

3	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“ მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>დოკუმენტის თანახმად, საწარმოო ტერიტორიიდან 420 მეტრში ჩრდილო-დასავლეთის მხრიდან მდებარეობს შპს "Construction Service"-ს ლითონის კონსტრუქციების წარმოების საწარმო. ელექტრონული გადამოწმების შედეგად დადგინდა, რომ ეს მანძილი რეალურად დაახლოებით 76 მეტრს შეადგენს;</p>	<p>სააგენტოს 2023 წლის 16 იანვრის N21/130 წერილის მოთხოვნის შესაბამისად, კომპანიის მიერ სააგენტოში წარმოდგენილი იქნა პროექტთან დაკავშირებით დამატებითი ინფორმაცია, რომლის თანახმად, ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტის განახლებულ ვერსიაში აღნიშნული შენიშვნა გათვალისწინებულ იქნა და კუმულაციურ ზემოქმედაბაში იქნა გათვალისწინებული შპს „construction service“-ს ლითონის კონსტრუქციების წარმოების საწარმოს გაფრქვევის ინტენსივობები აღნიშნულ საწარმოსთან მანძილის გათვალისწინებით.</p>
4	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“ მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>აღსანიშნავია, რომ საპროექტო ტერიტორიიდან დაახლოებით 88 მეტრში მდებარეობს სს „გრდემლის“(02.05.03.489), დაახლოებით 300 მეტრში შპს "EGE-ს (02.05.03.475), ხოლო დაახლოებით 290 მეტრში შპს „ნალან ჩამაშირ" (02.05.03.807) საკუთრებაში არსებული ობიექტი რაც საერთოდ არ არის ნახსენები გზშ დოკუმენტში. ამასთან საგულისხმოა, რომ კუმულაციური ზემოქმედების სწორად შეფასებისთვის მოცემული უნდა იყოს აღნიშნული ობიექტების სპეციფიკა/წარმოების სახე;</p>	<p>კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დამატებითი ინფორმაციის თანახმად, ტერიტორიიდან 88 მეტრში ჩრდილო-დასავლეთის მხრიდან მდებარეობს სს „გრდემლის“ (02.05.03.489) რკინის მექანიკური დამუშავების საწარმო. საწარმოო ტერიტორიიდან 300 მეტრში ჩრდილო-დასავლეთის მხრიდან მდებარეობს შპს „EGE“-ს (02.05.03.475) შენობა, რომელიც გამოიყენება სასაწყობო ტერიტორიად. საწარმოო ტერიტორიიდან 290 მეტრში ჩრდილო-დასავლეთის მხრიდან მდებარეობს შპს „ნალან ჩამაშირ“ (02.05.03.807) შენობა, რომელიც გამოიყენება სასაწყობო ტერიტორიად.</p>
5	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“</p>	<p>გზშ ანგარიშში ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების გავრცელების მნიშვნელოვნება შეფასებულია, როგორც</p>	<p>გზშ-ის ანგარიშისა და ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტში შეფასებულია</p>

<p>მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>„საშუალო“. ვფიქრობთ, ეს შეფასება არასათანადოა, იმ პირობებში, როდესაც საწარმოდან გაფრქვეული გოგირდის დიოქსიდის (SO₂) ზღვ არის 0.89, რაც დასაშვებ ნორმასთან ძალიან ახლოსაა, ასევე შედარებით მაღალია ნახშირჟანგის (CO) და არაორგანული მტვრის გაფრქვევის მაჩვენებლებიც, შესაბამისად 0.54 და 0.41.</p>	<p>ობიექტის ფუნქციონირებით გამოწვეული ზეგავლენა და ფაქტობრივი მაჩვენებლები ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე. საწარმოში იდენტიფიცირებულია მავნე ნივთიერებათა გამოყოფის და გაფრქვევის წყაროები, ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების შემადგენლობა, მათი რაოდენობრივი მაჩვენებლები და გაფრქვევის სხვა პარამეტრები. გაზნევის ანგარიში შესრულებულია ობიექტის სრული სამუშაო დატვირთვის პირობებისათვის, რომლის მიხედვითაც ობიექტის ფუნქციონირების პროცესში ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებათა კონცენტრაცია არ აჭარბებს ნორმით დადგენილ დასაშვებ მნიშვნელობებს უახლოესი დასახლებული პუნქტის მიმართ. გზშ-ის ანგარიშში გათვალისწინებულია ატმოსფერულ ჰაერზე მავნე ზემოქმედების შემარბილებელი ღონისძიებები. ამასთან, ანგარიშის თანახმად, საწარმოში დაგეგმილია ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის უწყვეტი ინსტრუმენტული მონიტორინგის დანერგვა.</p> <p>გზშ-ს ანგარიშში ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების მიწისპირა კონცენტრაციების მნიშვნელობების ანგარიშისას გათვალისწინებულია როგორც ფონური მაჩვენებლები ქალაქის რიცხოვნების გათვალისწინებით (მაქსიმალური სიდიდე), ასევე საწარმოს შემოგარენში არსებული ყველა საწარმოდან გაფრქვევების ინტენსივობები.</p>
--	---	--

			<p>ასევე პროგრამა „ეკოლოგიტ“ ანგარიშისას მიღებული შედეგები წარმოადგენს იმ მაქსიმალურ სიდიდეს, რომლის მიღწევა პრაქტიკულად არ ხდება, ის არის ყველაზე უარეს შემთხვევაში შესაძლო მნიშვნელობები და ისიც არ აჭარბებენ დასაშვებ ნორმებს. აქვე გასათვალისწინებელია ისიც, რომ საქართველოში არსებული კანონმდებლობიდან გამომდინარე, როცა ფონურ მაჩვენებლად ვიღებთ ქალაქის რიცხოვნობის ფონურ მაჩვენებლებს, მაშინ საწარმოს 500 მეტრიან რადიუსში არსებული საწარმოებიდან გაფრქვევების ინტენსივობების გათვალისწინება კუმულაციურ ზემოქმედებაში არ არის სავალდებულო. ამრიგად მიწისპირა კონცენტრაციების ანგარიშისას კუმულაციურ ზემოქმედებაში გათვალისწინებულია მაქსიმალური სიდიდეები ქალაქის რიცხოვნობის ფონურ მაჩვენებლების და საწარმოს 500 მეტრიან რადიუსში არსებული საწარმოებიდან გაფრქვევების ინტენსივობები, რომლის შემთხვევაში, როგორც დამატებით დოკუმენტაციაშია აღნიშნული გადაჭარბებას არ აქვს ადგილი, ამიტომ შეიძლება ითქვას, რომ ზემოქმედება არის „საშუალო“.</p>
6	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“ მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>მოცემულ ანგარიშში არ იკვეთება სად იგეგმება ნარჩენების დროებითი განთავსების უბნის მოწყობა.</p>	<p>კომპანიის მიერ წარმოდგენილი დამატებითი ინფორმაციის თანახმად, საწარმოში წარმოქმნილი ნარჩენები განთავსებული იქნება საწარმოო შენობაში, მისთვის მოწყობილ სპეციალურ ტერიტორიაზე.</p>

7	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“ მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>დოკუმენტი არ არის სათანადოდ გამართული, არის შინაარსობრივი შეცდომებიც, მაგალითად, არატექნიკურ რეზიუმეში ვკითხულობთ: „საწარმო მომარაგებულია ხანძარსაწინააღმდეგო საშუალებებით, კერძოდ: გააჩნიათ ცეცხლმაქრების საკმარისი მარაგი და ხანძარსაწინააღმდეგო ინვენტარი. საწარმოში ხანძრის აღმოჩენების შემთხვევაში გათვალისწინებულია ქ. ბათუმის სახანძრო რაზმის შესაძლებლობების გამოყენება.“ ამ ჩანართში ტექნიკური ხარვეზია, ‘ადგილობრივი სახანძრო რაზმის’ ნაცვლად ‘ქ. ბათუმის სახანძრო რაზმი’ მითითებული.</p>	<p>სააგენტოს 2023 წლის 16 იანვრის N21/130 წერილის მოთხოვნის შესაბამისად, კომპანიის მიერ სააგენტოში წარმოდგენილი იქნა განახლებული არატექნიკური რეზიუმე, სადაც გათვალისწინებულია აღნიშნული შენიშვნები.</p>
8	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“ მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>სასურველია დოკუმენტში მიეთითოს განხილვიდან ამოღებული ზემოქმედების სახეები. არატექნიკური რეზიუმეს თავი 4-ში ვკითხულობთ, რომ „დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, ზოგიერთი სახის ზემოქმედების განხილვა არ ჩაითვალა სავალდებულოდ. განხილვიდან ამოღებულ ზემოქმედებების სახეები,“ - წინადადება გაწყვეტილია და აზრი არ ბოლოვდება.</p>	<p>სააგენტოს 2023 წლის 16 იანვრის N21/130 წერილის მოთხოვნის შესაბამისად, კომპანიის მიერ სააგენტოში წარმოდგენილი იქნა განახლებული არატექნიკური რეზიუმე, სადაც გათვალისწინებულია აღნიშნული შენიშვნები.</p>
9	<p>სამოქალაქო მოძრაობა „გავიგუდეთ“</p>	<p>ანგარიშში ნახსენებია, რომ “მანგანუმის შემცველი მტვრის წინასწარ დამუშავებასთან დაკავშირებული ტექნოლოგია გარკვეულწილად</p>	<p>კომპანიის მიერ პროექტთან დაკავშირებით დამატებით წარმოდგენილ ინფორმაციაში აღნიშნულ საკითხთან დაკავშირებით მითითებულია, რომ თუ საწარმოში</p>

<p>მის: ქ.რუსთავი, კოსტავას ქ. #4 3700, gavigudet@gmail.com</p>	<p>წარმოადგენს გარემოზე შესაძლო ზემოქმედების წყაროს“, სასურველია, დაზუსტებული იყოს კონკრეტულად რა სახის ზემოქმედებაზეა საუბარი, ასევე, საინტერესოა, როგორ იგეგმება ამ ნარჩენის შემდგომი მართვა?</p>	<p>მტვერდამჭერ სისტემაში დაჭერილი მანგანუმის შემცველი მტვერი არ იქნება გამოყენებული კვლავწარმოებაში, შეცხოების პროცესში, მაშინ მისი ნარჩენად დატოვება და მისი არასწორი მართვა (არასწორი შენახვა, გადაცემა შესაბამისი ნებართვის არ მქონე ორგანიზაციებზე და სხვა) გამოიწვევს გარემოზე უარყოფით ზემოქმედებას.</p>
--	---	--