

ინფორმაცია

თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტში, შპს „თი ეს გრუპის“ ცემენტის წარმოებაზე (ცემენტის საწარმოს მოწყობა და ექსპლუატაცია) გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე შემოსული შენიშვნებისა და წინადადებების შესახებ

№	შენიშვნების და წინადადებების ავტორები	შენიშვნების და წინადადებების შინაარსი	პასუხი
1	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ-გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშში წარმოდგენილი არაქმედების ალტერნატივა არ მოიცავს გარემოს არსებული მდგომარეობის ბუნებრივად განვითარების აღწერას. ქვეთავის სათაური მის შინაარსს არ პასუხობს და ის უფრო პროექტის საჭიროების დასაბუთებაა</p>	<p>გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით ცემენტის საწარმოს მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროექტის განუხორციელებლობის შემთხვევაში ადგილი არ ექნება ბუნებრივ და სოციალურ გარემოზე იმ ნეგატიურ ზემოქმედებას, რაც მოსალოდნელია სამშენებლო სამუშაოების შესრულების დროს და საწარმოს ოპერირების პროცესში, მათ შორის: ატმოსფერულ ჰაერში ცემენტის მტვრის და ხმაურის გავრცელება, ნარჩენების წარმოქმნა და სხვა.</p> <p>თუმცა, გზშ-ის ანგარიშში მოცემული შემარბილებელი ღონისძიებების გეგმით გათვალისწინებული სამუშაოების, ასევე გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით დადგენილი პირობების ზედმიწევნით შესრულების შემთხვევაში ნეგატიური ზემოქმედების რისკები მნიშვნელოვნად შემცირდება.</p> <p>აღსანიშნავია ასევე ის დადებითი ეფექტი რასაც გამოიწვევს საქმიანობის განხორციელება, კერძოდ: საწარმოში დასაქმდება 24 ადამიანი. დასაქმებულთა</p>

			<p>რაოდენობა თავის წვლილს შეიტანს რეგიონში უმუშევრობის დონის შემცირებასა და მოსახლეობის სოციალურ-ეკონომიკური დონის ამაღლებაში. გარდა ამისა, ადგილობრივი წარმოების ზრდა ასევე ხელს შეუწყობს ქვეყნის ეკონომიკურ განვითარებას.</p>
2	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ- გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>გზმ ანგარიში უნდა მოიცავდეს ინფორმაციას დაგეგმილი საქმიანობისა და მისი განხორციელების ადგილის ალტერნატივების შესახებ. ადგილმდებარეობის ალტერნატივები მხოლოდ თეორიულად არის განხილული დოკუმენტში.</p>	<p>გზმ-ის ანგარიშში (თავი 10.5) აღნიშნულია, რომ ტერიტორიის შერჩევასას განიხილებოდა ორი ალტერნატიული ვარიანტი. მიმოხილულია ორივე ალტერნატივა და გზმ-ის ანგარიშში დასაბუთებულია რატომ შეირჩა კონკრეტულად აღნიშნული მიწის ნაკვეთი. დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების მიზნით აღნიშნული ნაკვეთის გამოყენებას გააჩნია შემდეგი უპირატესობები: შერჩეული ტერიტორია წარმოადგენს არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთს, სადაც განთავსებულია შენობა-ნაგებობები რომელშიც გათვალისწინებულია ცემენტის დაფქვისთვის საჭირო წისქვილის დამონტაჟება და სასაწყობე მოედნების მოწყობა. აღნიშნულიდან გამომდინარე, საქმიანობა არ არის დაკავშირებული მასშტაბურ სამშენებლო სამუშაოებთან. წარმოდგენილი ტერიტორია გამოიყენებოდა საწარმოო მიზნებისათვის (აქ არსებობდა ღვინის ქარხანა) შემდგომში იყო სასაწყობე ტერიტორია, რის გამოც იგი განიცდიდა და განიცდის ანთროპოგენურ დატვირთვას. საწარმოს განთავსების ტერიტორიიდან საცხოვრებელი სახლების მნიშვნელოვანი მანძილით დაშორების გამო,</p>

			<p>საწარმოს ოპერირების შედეგად ადგილობრივ მოსახლეობაზე ზემოქმედება (ხმაურის გავრცელება, ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ემისიები და სხვ.) ნაკლებად მოსალოდნელია; ტერიტორიაზე მიყვანილია საავტომობილო გზა, რომელიც არ გადის დასახლებულ პუნქტში და უკავშირდება ფონიჭალა-მარნეული-გეგუთის გზატკეცილის. გზის არსებობა მნიშვნელოვანია ნედლეულის და მზა პროდუქციის ტრანსპორტირებისთვის. საპროექტო ტერიტორია დაერთებულია გარე საინჟინრო კომუნიკაციებთან, უზრუნველყოფილია ელექტროენერგიით და წყალმომარაგებით. შერჩეული ალტერნატივა საწარმოო მიზნებისთვის გამოსაყენებლად მისაღებია, როგორც ეკონომიკური, ასევე გარემოსდაცვითი თვალსაზრისით.</p>
3	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ- გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>გზმ-ის ანგარიში ფაქტიურად არ მოიცავს ბიომრავალფეროვნების შესახებ კვლევას.</p>	<p>გზმ-ის ანგარიშის მიხედვით მოცემულ ტერიტორიაზე ბიომრავალფეროვნების შესახებ ინფორმაცია წარმოდგენილია. ანგარიშში მითითებულია, რომ თეთრიწყაროს ტერიტორიაზე, ვაკეზე და ბორცვიან მთისწინეთში გავრცელებულია ჯაგეკლიანი სტეპის მცენარეულობა: ძეძვი, გრაკლა, ურცი, ურო, მაჩიტა, გლერძი, ასკილი, ძურწა, შვრიელა, ტუხატი და სხვ. ხეებიდან გვხვდება აკაკი. მუნიციპალიტეტში იზრდება ასევე ნეკერჩხალა, პანტა, მაჟალო, თხილი, შინდი, კუნელი, ზღმარტი და სხვ. ზემო სარტყელში ჭარბობს წიფელი. გარდა ამისა, მითითებულია, რომ საწარმოს ტერიტორია არ გამოირჩევა მცენარეული საფარით, შეინიშნება</p>

		<p>კვლევები მხოლოდ ლიტერატურულ წყაროზე დაყრდნობით არის მომზადებული, ფლორისა და ფაუნისადმი მიძღვნილი ქვეთავები ზოგადად აღწერილობითია. ასევე ნათქვამია, რომ საპროექტო ტერიტორიაზე გვხვდება გარკვეული სახეობები, რომლებიც წითელ ნუსხაში არ არის შესული, თუმცა რომელი სახეობებია ეს, მითითებული არ არის.</p>	<p>მხოლოდ რამდენიმე ხე-მცენარე, რომელიც ხელოვნურად არის გაშენებული. რადგან ცემენტის წისქვილის და ნედლეულის საწყობის განთავსება უნდა განხორციელდეს უკვე არსებულ შენობაში, საწარმოს არ ექნება პირდაპირი ზეგავლენა მცენარეულ საფარზე როგორც მისი მონტაჟის, ასევე ფუნქციონირების ეტაპზე. გარდა ამისა, გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით, ტერიტორიაზე გათვალისწინებულია გამწვანებითი სამუშაოების განხორციელება, ამასთან მითითებულია, რომ საწარმოს ფუნქციონირებით, ადგილობრივ ფაუნაზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. რაც შეეხება საწარმოს ექსპლუატაციის ფაზებზე ცხოველთა სამყაროზე ზემოქმედებას, იგი შეიძლება შეფასდეს, როგორც დაბალი. ზემოქმედების მასშტაბის კიდევ უფრო შემცირებისთვის საჭიროა ნარჩენების სათანადო მენეჯმენტი, გრუნტის და ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების, შემარბილებელი ღონისძიებების ეფექტურად გატარება.</p>
--	--	--	---

4	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ- გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>ადამიანის ჯანმრთელობაზე ზემოქმედებისადმი მიძღვნილ ქვეთავში განხილულია მხოლოდ დასაქმებული პერსონალის უსაფრთხოების საკითხები და არ არის განხილული ძირითადი საკითხი, ჯანმრთელობაზე ზემოქმედების რისკები. არ არის შეფასებული ზეგავლენა</p>	<p>გზშ-ის ანგარიშის შესაბამის თავებში წარმოდგენილია საწარმოს ექსპლუატაციის შედეგად გამოწვეული ზემოქმედების შეფასება ატმოსფერული ჰაერის ხარისხზე, იდენტიფიცირებულია საწარმოს ექსპლუატაციის შედეგად მავნე ნივთიერებათა გამოყოფისა და</p>
---	--	---	--

		<p>უახლოესი დასახლებული პუნქტის მოსახლეობაზე და ასევე, მიმდებარედ არსებულ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთებზე დასაქმებულ პირებზე.</p>	<p>გაფრქვევის წყაროები, ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების შემადგენლობა, მათი რაოდენობრივი მაჩვენებლები და გაფრქვევის სხვა პარამეტრები. ამასთან სამინისტროში გზშ-ის ანგარიშთან ერთად წარმოდგენილია ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები გაფრქვევის ნორმების პროექტი. მავნე ნივთიერებათა გაბნევის ანგარიშის მიხედვით ობიექტის ექსპლუატაციის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში გაფრქვეული არცერთი მავნე ნივთიერების კონცენტრაცია არ აჭარბებს ნორმით დადგენილ მის დასაშვებ მნიშვნელობას ობიექტიდან 500 მეტრიან რადიუსის მანძილზე (კანონმდებლობით გათვალისწინებული მანძილი). აღსანიშნავია, რომ უახლოესი დასახლებული პუნქტი მდებარეობს საწარმოდან 660 მეტრში. გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი გაანგარიშების შედეგების მიხედვით, საქმიანობის განხორციელების პროცესში უახლოეს დასახლებულ პუნქტთან ხმაურის მოსალოდნელი დონეები იქნება ზღვრულად დასაშვებ ნორმებზე დაბალი. გარდა ამისა გზშ-ის ანგარიშში გათვალისწინებულია გამწვანებითი ღონისძიებები, რომელიც წარმოადგენს მნიშვნელოვან ღონისძიებას ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედების შერბილების თვალსაზრისით. ამასთან კომპანიას გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით განესაზღვრა ინსტრუმენტული</p>
--	--	---	---

			<p>მონიტორინგის განხორციელება და შედეგების სამინისტროში წარმოდგენა.</p> <p>გზმ-ის ანგარიშში მითითებულია, რომ საწარმოს ფუნქციონირებისას ჯანმრთელობასა და უსაფრთხოებასთან დაკავშირებული ზემოქმედების ძირითადი რეცეპტორები მომსახურე პერსონალია, ვინაიდან ობიექტი მაქსიმალურად დაცულია და მკაცრად გაკონტროლდება ტერიტორიაზე უცხო პირთა შემთხვევით, ან უნებართვოდ მოხვედრის შესაძლებლობა. შესაბამისად, გათვალისწინებულია საწარმოში დასაქმებულთა ინდივიდუალური დამცავი საშუალებებით აღჭურვა და მათთვის შესაბამისი ინსტრუქტაჟის პერიოდული ჩატარება, ჯანმრთელობისათვის სახიფათო უბნებში გამაფრთხილებელი ნიშნების მოწყობა.</p>
--	--	--	--

<p>5</p>	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ- გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>კულტურული მემკვიდრეობის შესახებ ინფორმაციას ანგარიშის ორი ქვეთავი ეთმობა, თუმცა, არსად არ არის ინფორმაცია როდის ჩატარდა კვლევა, კვლევის რა მეთოდოლოგია იქნა გამოყენებული, რა შედეგები იქნა მიღწეული.</p>	<p>მოცემულ საკითხთან დაკავშირებით გაცნობებით შემდეგს: საპროექტო ტერიტორიაზე განთავსებული შენობა-ნაგებობები აშენებულია გასული საუკუნის 70-იან წლებში, სადაც თავდაპირველად ფუნქციონირებდა ღვინის ქარხანა, ხოლო შემდგომში გამოყენებული იყო სასაწყობე ტერიტორიად. გზმ-ის ანგარიშის მიხედვით, საწარმოს ტერიტორიაზე არსებული ნაგებობები არ წარმოადგენ კულტურული მემკვიდრეობის ობიექტებს. წარმოდგენილი პროექტის მიხედვით, დაგეგმილია არსებული შენობების ნაწილის დემონტაჟი და ახლის მოწყობა, მათ შორის ცემენტის სილოსების (8 ერთეული) საძირკვლების და საკონტროლო გამშვები პუნქტის მშენებლობა, რაც შეეხება ცემენტის წარმოებას (ძირითად ტექნოლოგიურ ხაზს), აღნიშნული დაგეგმილია არსებულ შენობაში. შესაბამისად, მნიშვნელოვანი სამშენებლო სამუშაოები არ არის დაგეგმილი. ზემოქმედების შერბილების თვალსაზრისით, გზმ-ის ანგარიშში მითითებულია რომ „მიწის სამუშაოების ჩატარების პერიოდში თუ აღმოჩნდება რაიმე კულტურული ან არქეოლოგიური ძეგლი, საამშენებლო სამუშაოები შეწყვეტილი იქნება, შეტყობინება გაეგზავნება შესაბამის სახელმწიფო უწყებას და ჩართული იქნება შესაბამისი კომპეტენციის სპეციალისტი“.</p>
----------	---	---	---

6	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ- გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი ცხრილის (ცხრილი 4.4) მიხედვით, გაურკვეველია ზღვ მაქსიმალური ერთჯერადი იგულისხმება თუ საშუალო დღე-ღამური. ნათელია, რომ ყველა წყაროს ერთდროულად ფუნქციონირების შემთხვევაში ემისიები საგრძნობლად სცილდება ზღვ-ებს საწარმოდან 500 მეტრის დაშორებით. საწარმოს უშუალო სიახლოვეს კი სასოფლო სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთები მდებარეობს. ემისიების აღნიშნული რაოდენობით გაფრქვევა მნიშვნელოვან ზიანს მიაყენებს იქ დასაქმებული ადამიანების ჯანმრთელობას და იმოქმედებს მიწის</p>	<p>ცხრილში 4.4 მოცემულია გაბნევის ანგარიშის შედეგები, გამოსახული ზღვ-ს წილებით. ეს ნიშნავს იმას, რომ 500 მ-იანი რადიუსის საზღვარზე დამყარებული თითოეული მავნე ნივთიერების კონცენტრაცია (განზომილებით მგ/მ³) დადარებულია ზღვ-ს მაქსიმალურ ერთჯერად მნიშვნელობას (მგ/მ³) [ზღვ მნიშვნელობები მოცემულია გზშ-ს ანგარიშის ცხრილში 3.2] და შედეგი (უგანზომილებო, გამოსახული ზღვ-ს წილებით) მოცემულია შესაბამის გრაფაში. ასე მაგალითად, არაორგანული მტვერისთვის 0,02 ზღვ ნიშნავს კონცენტრაციას 0,02×0,5=0,01 მგ/მ³, სადაც 0,5 მგ/მ³ არის არაორგანული მტვერის მაქსიმალური ერთჯერადი ზღვ; ცემენტის მტვერისთვის 0,54 ზღვ - 0,54×0,3=0,162 მგ/მ³-ს, სადაც 0,3 მგ/მ³ არის ცემენტის მტვერის ზღვ. შესაბამისად, გაბნევის ანგარიშის ანალიზი ცხადყოფს, რომ გაფრქვევის ყველა წყაროს ერთობლივად ფუნქციონირების შედეგად, 500 მ-იანი რადიუსის საზღვარზე არცერთი მავნე ნივთიერების კონცენტრაციის ზღვ-ზე გადაჭარბებას ადგილი არ ექნება და შენიშვნა უსაფუძვლოა.</p>
7	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ- გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>ანგარიშის 1.3 ქვეთავში აღნიშნულია, რომ საქმიანობა გულისხმობს საპროექტო ტერიტორიაზე არსებული სამეურნეო-სამრეწველო ფუნქციის შენობა-ნაგებობების</p>	<p>წარმოდგენილი პროექტის მიხედვით, დაგეგმილია არსებული შენობების ნაწილის დემონტაჟი და ახალი მშენებლობები, მათ შორის ცემენტის სილოსების (8 ერთეული) საძირკვლების და</p>

		<p>რეკონსტრუქცია-რეაბილიტაციას, ავარიული შენობების დემონტაჟს და ახალ მშენებლობას. მშენებლობის ეტაპზე მოსალოდნელია გარკვეული ოდენობის ნარჩენების არსებობა, რაც ნარჩენების მართვის გეგმაში საერთოდ არ არის ასახული.</p>	<p>საკონტროლო გამშვები პუნქტის მშენებლობა, რაც შეეხება ცემენტის წარმოებას (ძირითად ტექნოლოგიურ ხაზს), აღნიშნული დაგეგმილია არსებულ შენობაში.</p> <p>გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია რომ დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების პროცესში გათვალისწინებული იქნება ნარჩენების პრევენციის და აღდგენის შემდეგი სახის ღონისძიებები: ნებისმიერი სახის სამშენებლო მასალა, ნივთები ან ნივთიერება ობიექტის ტერიტორიაზე შემოტანილი იქნება იმ რაოდენობით, რაც საჭიროა სამშენებლო სამუშაოების/ტექნოლოგიური პროცესის სრულყოფილად წარმართვისათვის. ტერიტორიებზე მასალების ხანგრძლივი დროით დასაწყობება არ მოხდება; სამშენებლო მასალების, კონსტრუქციების, ტექნოლოგიური პროცესისათვის საჭირო ნივთების დიდი ნაწილი შემოტანილი იქნება მზა სახით. წარმოქმნილი ნარჩენები შესაძლებლობისამებრ გამოყენებული იქნება ხელმეორედ (მაგ. ლითონის კონსტრუქციები, ტერიტორიაზე არსებული ნაყარი გრუნტი, პოლიეთილენის მასალები და სხვ.). ასევე საკითხის დეტალურად დაზუსტების მიზნით სამინისტროს მიერ კომპანიას შესასრულებლად დაუდგინდა შესაბამისი ვალდებულება: შპს „თი ეს გრუპმა“ ექსპლუატაციის დაწყებამდე უზრუნველყოს ნარჩენების მართვის გეგმის სამინისტროსთან შეთანხმება, საწარმოს მოწყობისა და</p>
--	--	---	--

			<p>ექსპლუატაციის ეტაპზე წარმოქმნილი ნარჩენების მონაცემების გათვალისწინებით და ნარჩენების მართვა განახორციელოს „ნარჩენების მართვის კოდექსისა“ და მისგან გამომდინარე კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტების მოთხოვნების, ვალდებულებებისა და შეთანხმებული გეგმის შესაბამისად.</p>
8	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ-გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>გზშ-ის ანგარიშში განხილულია საწარმოს მიმდინარე საქმიანობის პროცესში ფიზიკურ და სოციალურ გარემოზე ნეგატიური ზემოქმედების შერბილების ღონისძიებათა გეგმა. თუმცა არ არის წარმოდგენილი მშენებლობის ეტაპზე რა სახის ზემოქმედებებია მოსალოდნელი და რა ღონისძიებების გატარებას გეგმავს კომპანია მის შესამცირებლად ან თავიდან ასარიდებლად. ასევე არ არის წარმოდგენილი რა ღონისძიებები გამოიყენება ხმაურის ზემოქმედების შესამცირებლად.</p>	<p>გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით, პროექტი ითვალისწინებს, არსებული სამეურნეო-სამრეწველო ფუნქციის შენობა-ნაგებობების რეაბილიტაციას, რეკონსტრუქციას, ავარიული შენობების დემონტაჟს. პროექტის მიხედვით, დაგეგმილია ცემენტის სილოსების მოწყობა, რაც ასევე ითვალისწინებს მათი საძირკვლების მშენებლობას, საკონტროლო გამშვები პუნქტის მშენებლობას, საოფისე შენობის რეკონსტრუქციას. გზშ-ის ანგარიშის მიხედვით, საწარმოს ექსპლუატაციაში შესვლისთვის არ არის დაგეგმილი მნიშვნელოვანი სამშენებლო სამუშაოები, რადგან ის ძირითადად განთავსებული იქნება უკვე არსებულ შენობაში, რომელსაც ჩაუტარდება რემონტი. გზშ-ის ანგარიშში წარმოდგენილი გაანგარიშების მიხედვით, საწარმოდან 100 მეტრში ხმაურის დონე ნორმაზე ნაკლებია (29 დბ). ამასთან, გზშ-ში განსაზღვრულია ტერიტორიის მიმდებარედ ხე-მცენარეების გაშენება, რაც წარმოადგენს ხმაურით გამოწვეული ზემოქმედების შერბილების და ასევე ატმოსფერულ ჰაერში მტვრის კონცენტრაციის</p>

			<p>შემცირების ერთ-ერთ მნიშვნელოვან ღონისძიებას. ამასთან კომპანიას გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით განესაზღვრა „ცემენტის საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე, უახლოეს მოსახლესთან უზრუნველყოს ხმაურზე მონიტორინგის განხორციელება ინსტრუმენტული მეთოდით და შედეგების 6 თვეში ერთხელ წარმოადგინოს სამინისტროში. შედეგების გათვალისწინებით საჭიროების შემთხვევაში, სამინისტროსთან შეთანხმებით კომპანია ვალდებულია უზრუნველყოს შესაბამისი შემარბილებელი ღონისძიებების განხორციელება.</p>
9	<p>მწვანე ალტერნატივა ელ.ფოსტა: greenalt@greenalt.org ვებ-გვერდი: www.greenalt.org</p>	<p>აღსანიშნავია, რომ გადაწყვეტილების მიღება საჯარო განხილვის გარეშე მნიშვნელოვნად აზარალებს პროცესს, ვინაიდან ზემოქმედების ქვეშ მოქცეული მოსახლეობისათვის პროექტის შესახებ ინფორმაციის მიღების ერთადერთი საშუალება სწორედ საჯარო განხილვაა. გარდა ამისა, უნდა აღინიშნოს, რომ საქართველოში საგანგებო მდგომარეობის მოქმედება 2020 წლის 22 მაისს დასრულდა. საგანგებო მდგომარეობის დასრულებიდან თითქმის ნახევარი თვის შემდეგ საგანგებო მდგომარეობით განპირობებული შეზღუდვები დაუშვებელია გახდეს გადაწყვეტილების საჯარო განხილვის გარეშე მიღების საფუძველი.</p>	<p>გაცნობებით, რომ ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე სამინისტრომ უზრუნველყო წარმოდგენილი გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის და თანდართული დოკუმენტაციის, როგორც სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე, ისე თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციული ერთეულის შენობის საინფორმაციო დაფაზე განთავსება. სამინისტროში წარმოდგენილ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშსა და თანდართულ დოკუმენტაციასთან ერთად, დამატებით სამინისტროს ვებგვერდზე ატვირთული იყო პრეზენტაცია, სადაც საზოგადოებას შესაძლებლობა ჰქონდა გაცნობოდა მოკლე ინფორმაციას პროექტთან დაკავშირებით.</p>

			<p>აღსანიშნავია, რომ გზშ-ის შესახებ განცხადებები განთავსდა თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე, კერძოდ ინფორმაციის გავრცელების სხვადასხვა საჯარო ადგილას.</p> <p>„საქართველოში ახალი კორონავირუსის გავრცელების აღკვეთის მიზნით გასატარებელი ღონისძიებების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 23 მარტის №181 დადგენილებაში ცვლილების შეტანის თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 26 მარტის №196 დადგენილების შესაბამისად, თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტში შპს „თი ეს გრუპის“ ცემენტის საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშზე დაწყებული ადმინისტრაციული წარმოება განხორციელდა საჯარო განხილვის ჩატარების გარეშე და ქვეყანაში არსებული მდგომარეობის გათვალისწინებით (პანდემიიდან გამომდინარე), ადმინისტრაციულ წარმოებაში საზოგადოების მონაწილეობა და მის მიერ მოსაზრებებისა და შენიშვნების წარდგენის შესაძლებლობა უზრუნველყოფილი იქნა წერილობით, შესაბამისად, ნებისმიერ დაინტერესებულ პირს ჰქონდა საშუალება წარმოედგინა საკუთარი მოსაზრებები.</p>
--	--	--	---