

სკრინინგის დასაბუთება

წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭაშლეთის მიმდებარე ტერიტორიაზე („მექვენის“ კალციტის საბადო (უბანი ბაჯიორი, ძარღვი № 1)), კალციტის მოსაპოვებლად სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების სკრინინგის განცხადებაზე

დაგეგმილი საქმიანობის დასახელება: („მექვენის“ კალციტის საბადო (უბანი ბაჯიორი, ძარღვი № 1)), სასარგებლო წიაღისეულის - კალციტის მოპოვება

განმცხადებელი: სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტო

დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების ადგილი: წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭაშლეთის მიმდებარე ტერიტორია

დაგეგმილი საქმიანობის აღწერა:

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტო მიერ გზშ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭაშლეთის მიმდებარე ტერიტორიაზე („მექვენის“ კალციტის საბადო (უბანი ბაჯიორი, ძარღვი №1)), კალციტის მოსაპოვებლად სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების სკრინინგის განცხადება.

საქმიანობის განხორციელება დაგეგმილია წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭაშლეთის მიმდებარე ტერიტორიაზე. წარმოდგენილი გეოსაინფორმაციო პაკეტის თანახმად სალიცენზიო ობიექტს კვეთს გრუნტის გზები, კვეთს ელგადამცემი ხაზი, ასევე კვეთს ჰესების კონტურს (ნამახვანის კასკადი).

განმცხადებლის მიერ წარმოდგენილი გეოსაინფორმაციო პაკეტის თანახმად მოსაპოვებელი რესურსის ოდენობა შეადგენს 2 806 000 ტონას, ხოლო სარგებლობის ლიცენზიის ვადა შეადგენს 30 წელს. ამასთან სალიცენზიო ობიექტის 68.9 ჰა ფართობიდან 54.1 ჰა ფართობი ფიქსირდება სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე, სადაც განმცხადებლის ინფორმაციით რესურსის მოპოვება განხორციელდება მიწისქვეშა სამთო გამონამუშევრებით. ხოლო დარჩენილ 14,8 ჰა ფართობზე, მოპოვება შესაძლებელია მოხდეს ღია კარიერული წესით.

საინჟინრო-გეოლოგიური პირობების სირთულის მიხედვით საპროექტო ტერიტორია მიეკუთვნება II (საშუალო სირთულის) კატეგორიას.

სასარგებლო წიაღისეულის გამოყენების სფეროს წარმოადგენს ქიმიური მრეწველობა, ლაქსაღებავების წარმოება;

ინფორმაცია დაგეგმილი საქმიანობის მახასიათებლების, განხორციელების ადგილისა და მისი შესაბამის ტერიტორიასთან თავსებადობის და საქმიანობის შესაძლო ზემოქმედების ხასიათის შესახებ

საქმიანობის მახასიათებლები	კი	არა	შესაძლო ზემოქმედება
საქმიანობის მასშტაბი	✓		<p>მოსაპოვებელი რესურსის ოდენობა შეადგენს 2 806 000 ტონას, სალიცენზიო ობიექტის ფართობია 68.9 ჰა, ხოლო აქედან 54.1 ჰა ფართობი წარმოადგენს სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყის ფონდს, ობიექტი კვეთს გრუნტის გზებს, ნამახვანის კასკადის ჰესების კონტურს, მდებარეობს სოფლების ჭაშლეთის და ზედა ონჭიშის დასახლების მიმდებარედ, ტერიტორიაზე გადის მაღალი ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი. ყოველივე აღნიშულიდან გამომდინარე მოსალოდნელია გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობაზე გარკვეული ნეგატიური ზემოქმედება</p>
არსებულ საქმიანობასთან ან დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედება		✓	<p>სალიცენზიო ობიექტზე გადის მაღალი ძაბვის ელექტროგადამცემი ხაზი. ობიექტი კვეთს ნამახვანის კასკადის ჰესების კონტურს, შესაბამისად კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელია</p>
ბუნებრივი რესურსების გამოყენება	✓		<p>სალიცენზიო ტერიტორიაზე ფიქსირდება "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი მცენარეები. სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე, რესურსის მოპოვება განხორციელდება მიწისქვეშა სამთო გამონამუშევრებით, მიუხედავად აღნიშნულისა შესაძლოა მოხდეს არაპირდაპირი ზემოქმედება აღნიშნულ მცენარეთა სახეობებზე. შესაბამისად აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დამატებით შესწავლას.</p>

ნარჩენების წარმოქმნა	✓		საქმიანობის განხორციელების ეტაპზე მოსალოდნელია როგორც სახიფათო, ისე არასახიფათო და ინერტული ნარჩენების წარმოქმნა
გარემოს დაბინძურება და ხმაური	✓		საქმიანობის განხორციელების ეტაპზე მოსალოდნელია შემოქმედება გრუნტის წყლებზე, ზედაპირულ წყლებზე, ნიადაგზე, გეოლოგიურ გარემოზე. ასევე ვინაიდან კალციტი შედგება ქიმიური ნივთიერებებისაგან, საქმიანობის შედეგად მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერზე შემოქმედება. ამასთან მოპოვებითი სამუშაოების შედეგად მოსალოდნელია ხმაურის წარმოქმნა.
საქმიანობასთან დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რისკი			საჭიროა ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმის შემუშავება
დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების ადგილი და მისი თავსებადობა:	კი	არა	შესაძლო შემოქმედება
ჭარბტენიან ტერიტორიასთან		✓	საქმიანობა არ არის დაგეგმილი ჭარბტენიან ტერიტორიასთან
შავი ზღვის სანაპირო ზოლთან		✓	საქმიანობა არ არის დაგეგმილი შავი ზღვის სანაპირო ზოლთან
ტყით მჭიდროდ დაფარულ ტერიტორიასთან, სადაც გაბატონებულია საქართველოს „წითელი ნუსხის“ სახეობები	✓		სალიცენზიო ობიექტი მდებარეობს სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყის ფონდში, კერძოდ, ხონი-წყალტუბოს სატყეო უბნის ცხუნკურის სატყეოს ყოფილ საკოლმეურნეო ტყეში. აღნიშნულ ტერიტორიაზე ფიქსირდება "წითელი ნუსხით" დაცული მერქნიანი მცენარეები. სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებულ სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე, რესურსის მოპოვება განხორციელდება მიწისქვეშა სამთო გამონამუშევრებით, მიუხედავად აღნიშნულისა შესაძლოა მოხდეს არაპირდაპირი შემოქმედება საპროექტო დერეფანში გავრცელებულ წითელ ნუსხაში შეტანილ მცენარეთა სახეობებზე. შესაბამისად აღნიშნული საკითხი საჭიროებს დამატებით

			შესწავლას.
დაცულ ტერიტორიასთან	✓		საპროექტო ტერიტორია არ შედის დაცულ ტერიტორიაში, მაგრამ ზემოქმედების ქვეშ ექცევა სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს მართვას დაქვემდებარებული სახელმწიფო ტყის ფონდის 54.1 ჰა ფართობის ტერიტორია
მჭიდროდ დასახლებულ ტერიტორიასთან	✓		ვინაიდან მდებარეობს სოფლების ჭაშლეთის და ზედა ონჭეიშის დასახლების მიმდებარედ, შესაბამისად მოსალოდნელია დასახლებულ ზონებზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება
კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლთან და სხვა ობიექტთან	✓		კულტურულ მემკვიდრეობასთან დაკავშირებული შესაძლო ზემოქმედების საკითხი საჭიროებს დამატებით შესწავლას „კულტურული მემკვიდრეობის შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად
საქმიანობის შესაძლო ზემოქმედების ხასიათი:	კი	არა	
ზემოქმედების ტრანსსასაზღვრო ხასიათი		✓	ტრანსსასაზღვრო ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის
ზემოქმედების შესაძლო ხარისხი და კომპლექსურობა	✓		მოსალოდნელია ხარგრძლივი ხასიათის ზემოქმედება, ასევე კომპლექსური ზემოქმედება

სკრინინგის დასაბუთება

სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტო მიერ გზშ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილი წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭაშლეთის მიმდებარე ტერიტორიაზე („მექვენის“ კალციტის საბადო (უბანი ბაჯიორი, ძარღვი № 1)), სასარგებლო წიაღისეულის - კალციტის მოპოვების შედეგად ზემოაღნიშნულ კრიტერიუმებზე დაყრდნობით მოსალოდნელია ატმოსფერულ ჰაერზე, ნიადაგზე, გრუნტის წყლებზე, ზედაპირულ წყლებზე, გეოლოგიურ გარემოზე, ბიომრავალფეროვნებაზე და ადამიანების ჯანმრთელობასა და უსაფრთხოებაზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება.

ზემოაღნიშნული გარემოებებისა და საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“ მე-7 მუხლის საფუძველზე, სსიპ წიაღის ეროვნული სააგენტო მიერ წარმოდგენილი წყალტუბოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ჭაშლეთის მიმდებარე ტერიტორიაზე („მექვენის“ კალციტის საბადო (უბანი ბაჯიორი, ძარღვი № 1)), სასარგებლო წიაღისეულის - კალციტის მოპოვება ექვემდებარება გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას (გზშ-ს), შესაბამისად ამავე კოდექსის მე-8 მუხლის თანახმად სასარგებლო წიაღისეულის ლიცენზიის მფლობელი ვალდებულია გაიაროს სკოპინგის პროცედურა.