

საქართველოს გარემოს დაცვის და სოფლის  
მეურნეობის მინისტრის მოადგილეს

## ქალბატონ ნინო თანდილაშვილს

## ქალბატონ ნინო,

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ 2019 წლის 11 აპრილს „შუახევისა და ხულოს მუნიციპალიტეტებში, შპს „გაზპროექტი 2009“-ის შუახევი-ხულოს (ხიჭაურის დასახლებიდან გოდერძის უღელტეხილამდე) 54 კმ სიგრძის,  $P=6\text{კვ/სმ}^2$  გაზგამანაწილებელი ქსელის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის“ პროექტზე გაიცა №2-318 გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-15 მუხლის თანახმად, „შპს „გაზპროექტი 2009“-ზე გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების შპს „ენერჯი ინვესტი 2009“-ზე გადაცემის შესახებ“ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ 2019 წლის 08 ივლისის N2-624 ბრძანებით შპს „გაზპროექტი 2009“-ის შუახევისა და ხულოს მუნიციპალიტეტებში, შუახევი-ხულოს (ხიჭაურის დასახლებიდან გოდერძის უღელტეხილამდე) 54 კმ სიგრძის,  $P=6$ კგ/სმ<sup>2</sup> გაზაგამანაწილებელი ქსელის მშენებლობასა და ექსპლუატაციაზე საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება გადაუდა შპს „ენერჯი ინვესტი 2009“-ს.

შუახევი-ხულოს (ხიჭაურის დასახლებიდან გოდერძის უღელტეხილამდე) 54 კმ სიგრძის,  $P=6\text{გ/სმ}^2$  გაზგამანაწილებელი ქსელის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის“ პროექტის შესაბამისად დაგეგმილი საქმიანობა ითვალისწინებს შუახევის მუნიციპალიტეტის ხიჭაურის დასახლებიდან გოდერძის უღელტეხილამდე ბუნებრივი აირის მიღლასადენის მშენებლობას, რომლის საშუალებით შესაძლებელი იქნება შუახევის და ხულოს დასახლებულიონ პუნქტების გაზიფუცირება.

გაზსადენის ტრასის მთლიანი სიგრძე არის დაახლოებით 54 კმ, საწყის წერტილს კი წარმოადგენს შუახევის მუნიციპალიტეტში (ხიჭაურის დასახლებიდან) ახლად აშენებული  $d=300$  მმ მაღალი წერვის ფოლადის მიწისქვეშა გაზსადენი. გაზსადენის საწყის წერტილის კოორდინატებია X -223700, Y - 4614919, ხოლო საბოლოო X - 292533, Y-4611720.

ბათუმი - ანგისა - ახალციხე საავტომობილო გზის მონაკეთზე დაბა ხულოდან გოდერძის უღელტეხილამდე დაგეგმილია გზის რეაბილიტაცია. გზის მშენებლობასთან ერთად უნდა განხორციელდეს გაზსადენის მშენებლობაც. მაღალი წნევის ( $P=6\text{კგ/სმ}^2$ ) გაზსადენის საპროექტო ტრასა მიუყვება ( $d=300\text{მმ}$ ) შიდა სახელმწიფო ბრივი მნიშვნელობის ბათუმი-ანგისა-ახალციხე საავტომობილო გზას, გზის სავალი ნაწილიდან 0,5 – 2 მ-ის მოშორებით. საპროექტო ტრასა მიუყვება არსებული შიდა სახელმწიფო ბრივ გზას და შესაბამისად ახალი ტერიტორიების ათვისება საჭირო არ არის.

ვინაიდან, გოდერმის უღელტეხილი - კურორტი „გოდერძი“-მდე დაგეგმილი გზის რეაბილიტაცია ვერ განხორციელდა, შესაბამისად ვერც გაზსადენის მშენებლობა განხორციელდება.



აღნიშნული მდგომარეობიდან გამომდინარე, სამშენებლო სამუშაოების წარმოებისას შ.კ.ს. „ენერჯი ინვესტი 2009“-მ, როგორც მაღალი წნევის ( $P=6\text{გ/სმ}^2$ ) გაზსადენის მშენებელმა ორგანიზაციამ შ.კ.ს. „ენერჯი ინვესტი 2009“-მ, წერილით მიმართა აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტროს („დამკვეთს“) ხულო-ზარზმა საავტომობილო გზის გოდერძის უღელტეხილი - კურორტი გოდერძის მონაკვეთზე გაზსადენის მშენებლობის ალტერნატიული ტრასის შერჩევის თაობაზე, რის შემდგომ და აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ფინანსთა და ეკონომიკის სამინისტროს („დამკვეთის“) თხოვნით შეირჩა გაზსადენის მშენებლობის ალტერნატიული ახალი ტრასა და გოდერძის უღელტეხილი - კურორტი „გოდერძი“-მდე გაზსადენის ალტერნატიული ახალი 3960 გ.მ-ის ტრასა გაივლის აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის საკუთრებაში არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (ნაწილობრივ სათხილამურო ტრასაზე).

აღნიშნული წარმოადგენს საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-5 მუხლის მე-12 ნაწილის შესაბამისად ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებას და ექვემდებარება ამავე კოდექსის მე-7 მუხლით განსაზღვრული სკრინინგის პროცედურის გავლას.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილით განსაზღვრული კრიტერიუმების შესაბამისად, შუახევი - ხულო (ზიჭურის დასახლებიდან გოდერძის უღელტეხილამდე)  $P=6\text{გ/სმ}^2$  გაზსადენის სამშენებლო დოკუმენტის ქსელის ცვლილებების პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ჩატარების საჭიროების დადგნის მიზნით, წარმოგიდგნთ საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-4 ნაწილის შესაბამისად შედგენილ სკრინინგის განცხადებას და გთხოვთ თქვენს გადაწყვეტილებას.

დანართი: 1. შუახევი - ხულო (ზიჭურის დასახლებიდან გოდერძის უღელტეხილამდე)  $P=6\text{გ/სმ}^2$  გაზსადენის სამშენებლო დოკუმენტის ქსელის ცვლილებების პროექტის სკრინინგის ანგარიში;

2. დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელების ადგილის შესახებ ინფორმაცია, GIS (გეოინფორმაციული სისტემები) კოორდინატების მითითებით (shp-ფაილთან ერთად).

პატივისცემით,

გოჩა გოგიტიძე

შპს „ენერჯი ინვესტი 2009“-ის დირექტორი



3.12.2019!

577210165