



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-208

03/04/2018

ქ. თბილისი

სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემა“-ის მიერ წარმოდგენილ ქ. თბილისის და ქ. გარდაბნის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე ქ/ს „თელეთი“-ს და ქ/ს „შინდისი“-ს დამაკავშირებელი 35 კვ ძაბვის მიწისქვეშა საკაბელო ეგხ-ს მშენებლობის სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სკრინინგის გადაწყვეტილების მიღების მიზნით სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემა“-ს მიერ წარმოდგენილია საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში ქ. თბილისისა და ქ. გარდაბნის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე ქ/ს „თელეთი“-ს და ქ/ს „შინდისი“-ს დამაკავშირებელი 35 კვ ძაბვის მიწისქვეშა საკაბელო ეგხ-ს მშენებლობის სკრინინგის განცხადება.

საპროექტო ეგხ-ს სიგრძე იქნება 5600 მ (5,6 კმ), აქედან 5308 მეტრი იქნება მიწისქვეშა საკაბელო ეგხ, ხოლო 240 მ - საჰაერო ეგხ. საჰაერო ეგხ-ს სექცია განთავსდება მხოლოდ სოფ. შინდისთან არსებული ბუნებრივი ხევის და არსებული გაზსადენის გადაკვეთაზე.

ქ/ს „თელეთი“-ს და ქ/ს „შინდისი“-ს დამაკავშირებელი 35 კვ ძაბვის მიწისქვეშა საკაბელო ეგხ-ს საწყისი წერტილი განთავსდება 220/110/35 კვ ძაბვის ქვესადგურ „თელეთთან“, ეგხ-ს მარშრუტი სოფ. შინდისის მიმართულებით გაუყვება არსებულ გრუნტის გზას, გადაკვეთს ელექტრო სისტემის საკუთრებაში არსებულ საძოვრებს, კვლავ დაუკავშირდება და გააგრძელებს მარშრუტს აღნიშნული გრუნტის გზის გასწვრივ. საკაბელო ეგხ-ს მარშრუტი დასრულდება სოფ. შინდისთან არსებულ ბუნებრივ ხევთან და ხევის გადაკვეთა მოხდება 35 კვ ძაბვის ეგხ-ს საჰაერო სექციით, რომლის სიგრძე იქნება 240 მ. ეგხ-ს საჰაერო სექციის მოწყობა ითვალისწინებს ორი საყრდენი ანძის განთავსებას (ხევის მარჯვნივ და მარცხნივ). ხევის და გაზსადენის გადაკვეთის შემდეგ, საპროექტო ეგხ-ს საჰაერო სექციას კვლავ ჩაანაცვლებს მიწისქვეშა საკაბელო სექცია, რომელიც დაუკავშირდება ქ/ს „შინდისს“.

საპროექტო ეგხ-ს ტრასის ძირითადი ნაწილი დიდი მანძილით არის დაცობილი საცხოვრებელი სახლებიდან და დასახლებულ პუნქტს უახლოვდება მხოლოდ სოფ. შინდისთან. საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოეს

საცხოვრებელ სახლამდე მანძილი დაახლოებით 200 მეტრია. აღნიშნულ მონაკვეთზე სამშენებლო სამუშაოების მასშტაბის და ხანგრძლივობის (4-5 დღე) გათვალისწინებით მოსახლეობაზე ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი და ატარებს დროებითი ზემოქმედების ხასიათს.

საპროექტო ეგხ-ს 5 კმ სიგრძის საწყისი მონაკვეთის სიახლოვეს არ არსებობს საცხოვრებელი სახლები და სხვა მგრძობიარე რეცეპტორები, რომლებზეც ზემოქმედებას მოახდენს მშენებლობის დროს გავრცელებული ხმაური და მტვერი. დაგეგმილ საქმიანობასთან კუმულაციური ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი ვინაიდან პროექტის განხორციელების არეალში არ ფიქსირდება სხვა სამრეწველო ობიექტები, შესაბამისად, მშენებლობის და ექსპლუატაციის ეტაპზე კუმულაციურ ზემოქმედებას ადგილი არ ექნება. ბუნებრივი რესურსების (განსაკუთრებით – წყლის, ნიადაგის, მიწის, ბიომრავალფეროვნების) გამოყენება, არ არის მოსალოდნელი ვინაიდან საპროექტო 35 კვ ძაბვის მიწისქვეშა საკაბელო ეგხ-ს სამშენებლო სამუშაოები ითვალისწინებს არსებული გრუნტის გზების გასწვრივ თხრილის გაყვანას და თხრილში ეგხ-ს კაბელის მოთავსებას. სამშენებლო სამუშაოების წარმოებისას მოსალოდნელია როგორც სახიფათო, ასევე არასახიფათო ნარჩენების წარმოქმნა. მათი მართვა (შენახვა და განთავსების/აღდგენის მიზნით ნებართვის მქონე ორგანიზაციაზე გადაცემა) განხორციელდება კანონის მოთხოვნების გათვალისწინებით. მშენებლობის ეტაპზე მოსალოდნელია დროებითი ხასიათის ზემოქმედება: როგორც ატმოსფერულ ჰაერში ხმაურის გავრცელების სახით ასევე სამშენებლო ტექნიკის ძრავებიდან დამაბინძურებელი ნივთიერებების გაფრქვევით, თუმცა მშენებლობის ხანგრძლივობის გათვალისწინებით, აღნიშნული სამუშაოები არის დროებითი ხასიათის და ზემოქმედება არ იქნება მნიშვნელოვანი. საჭიროა ავარიულ სიტუაციებზე რეაგირების გეგმის შემუშავება.

ვიზუალური შეფასებით საპროექტო ტერიტორიაზე არ ფიქსირდება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები. ვინაიდან საპროექტო ტერიტორიაზე განსახორციელები სამუშაოები არ არის დაგეგმილი ჭარბტენიან ტერიტორიასთან, შავი ზღვის სანაპირო ზოლთან და ასევე თავისუფალია მცენარეული საფარისგან.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით და „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“ მე-7 მუხლის მე-6 და მე-8 ნაწილის, ასევე „საქართველოს მთავრობის სტრუქტურის, უფლებამოსილებისა და საქმიანობის წესის შესახებ საქართველოს კანონში ცვლილების შეტანის თაობაზე“ (07.12.2017 №1620-რს) საქართველოს კანონის მე-2 მუხლის მე-3 პუნქტის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტოსისტემა“-ს მიერ წარმოდგენილი ქ. თბილისის და ქ. გარდაბნის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე ქ/ს „თელეთი“-ს და ქ/ს „შინდისი“-ს დამაკავშირებელი 35 კვ ძაბვის მიწისქვეშა საკაბელო ეგხ-ს მშენებლობა და ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;

2. საქმიანობის განმახორციელებელი ვალდებულია უზრუნველყოს გარემოსდაცვით სფეროში მოქმედი გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებისა და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი მოთხოვნების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტოსისტემა“-ს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტოსისტემა“-ის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. ბრძანების ძალაში შესვლიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ქ. თბილისის და ქ. გარდაბნის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოსა და წარმომადგენლობითი ორგანოს (თელეთი) საინფორმაციო დაფაზე;
6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ზემდგომ ადმინისტრაციულ ორგანოში- საქართველოს მთავრობაში (თბილისი, ინგოროყვას ქუჩა N7) ან თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

ლევან დავითაშვილი



მინისტრი