



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-880

01/10/2020

ქ. თბილისი

სს „ენერგო-პრო ჯორჯიას“ მიერ ტყიბულის მუნიციპალიტეტში, ქვესადგური „ორპირიდან“ გამავალი 6 კვ ძაბვის ორჯაჭვა საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზის N29 საყრდენთან მდ. წყალწითელას ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

სს „ენერგო-პრო ჯორჯიას“ მიერ გზშ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ტყიბულის მუნიციპალიტეტში, ქვესადგური „ორპირიდან“ გამავალი 6 კვ ძაბვის ორჯაჭვა საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზის N29 საყრდენთან მდ. წყალწითელას ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელების სკრინინგის განცხადება.

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ტყიბულის მუნიციპალიტეტის სოფ. კურსების ტერიტორიაზე, კერძოდ მდ. წყალწითელას ჭალაში არსებულ ქვესადგური „ორპირიდან“ გამავალი 6 კვ ძაბვის ორჯაჭვა საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზის N29 საყრდენის მიმდებარედ (Gps კოორდინატები X-0316962; Y-4686362 (დასაწყისი) და X-0316983; Y-4686340 (დასასრული)). საყრდენის საძირკვლის მახლობლად მდინარეს გამორეცხილი აქვს ნაპირის ნაწილი და წყალუხვობის პერიოდში საყრდენის წაქცევის საფრთხე არსებობს, საყრდენის ექსპლუატაციიდან გამოსვლის შემთხვევაში ელექტროენერგიის გარეშე რჩება დაახლოებით 2000 აბონენტი, გელათისა და მოწამეთას მონასტრები და ქუთაისის ტელეანძა. აღნიშნულიდან გამომდინარე დაიგეგმა საყრდენის ფუნდამენტთან, მდინარის კალაპოტის გასწვრივ 43 მეტრი სიგრძის ნაპირდაცვითი მარტივი კონსტრუქციის, გაბიონის მოწყობა. ელექტრონული გადამოწმებით საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი მდებარეობს დაახლოებით 300 მეტრში.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, საპროექტო ტერიტორიაზე განსახორციელებელი ნაპირდაცვითი სამუშაოები ითვალისწინებს გაბიონის (ქვებით შევსებული მავთულბადის) დამცავი კედლის მოწყობას. გაბიონის კონსტრუქცია შედგება 10 ცალი 0.3X2.0X3.0მ ზომის ლეიბის, 30 ცალი 1.0X1.0X2.0მ ზომის და 20 ცალი 1.0X1.0X1.5მ მავთულბადის ყუთებისგან, მავთულბადისთვის გამოყენებული იქნება 2.2მ ზომის უჟანგავი მავთული. გაბიონის სიგრძე იქნება 43 მეტრი, ხოლო საერთო სიმაღლე 2.3 მეტრი. განცხადების მიხედვით არ მოხდება ადგილზე არსებული ქვა-ლორღის გამოყენება. გაბიონის მოწყობის სამუშაოებში დასაქმდება ადგილობრივი მოსახლეობა.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ნაპირსამაგრი ნაგებობის მოწყობის დროს არ იგეგმება ნიადაგის ნაყოფიერი ფენის მოხსნა. სამშენებლო ტერიტორიაზე გრუნტის დაბინძურება მოსალოდნელია მხოლოდ ტექნიკის, სატრანსპორტო საშუალებებიდან საწვავის ან

ზეთების გაჟონვის შემთხვევაში. თუმცა აღნიშნული გარემოების აღმოფხვრა შესაძლებელია სატრანსპორტო საშუალებების გამართულობის მკაცრი კონტროლით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, უშუალოდ საყრდენის და გაბიონის განთავსების ტერიტორიაზე არ გვხვდება წითელი ნუსხის სახეობები, სამშენებლო სამუშაოების დროს არ იგეგმება ხე-მცენარეების მოჭრა, შესაბამისად პრაქტიკულად არ არსებობს ზემოქმედება მცენარეთა და ცხოველთა სამყაროზე. იქიდან გამომდინარე, რომ ნაპირსამაგრი სამუშაოების მოწყობისათვის საჭიროა მდინარის კალაპოტში მუშაობა, ზემოქმედების შესამცირებლად გათვალისწინებულია, არ მოხდეს ადგილზე არსებული ქვალორდის გამოყენება და ნაპირის გამაგრება უზრუნველყოფილი იყოს ქვებით შევსებული მავთულბადის კონსტრუქციებით, რომელიც შემოტანილი იქნებ სამშენებლო ტერიტორიაზე, რაც მაქსიმალურად შეამცირებს სამუშაოების პერიოდს, საბოლოოდ კი მცირდება წყლის ბიომრავალფეროვნებაზე ზემოქმედება.

იქიდან გამომდინარე, რომ ნაპირსამაგრი სამუშაოების მოწყობისათვის საჭიროა მდინარის კალაპოტში მუშაობა, სატრანსპორტო საშუალებების გაუმართაობის შემთხვევაში წყლის დაბინძურება შეიძლება გამოიწვიოს ნავთობპროდუქტების მოხვედრამ წყლის გარემოში ან ნარჩენების არასწორმა მართვამ, სკრინინგის განცხადების მიხედვით, როგორც ნარჩენების მართვის, ასევე სატრანსპორტო საშუალებების გამართულობის საკითხი მკაცრად გაკონტროლდება.

სამუშაოების განხორციელების შედეგად, ობიექტზე კუმულაციური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. ასევე პრაქტიკულად არ არის მოსალოდნელი უარყოფითი ზემოქმედება ვიზუალურ-ლანდშაფტურ მდგომარეობაზე, საქმიანობასთან არ არის დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის ან/და კატასტროფის რისკი.

საპროექტო ტერიტორიას დაცული ტერიტორიები არ ესაზღვრება. ყველაზე ახლოს მდებარეობს მდინარე წყალწითელას ხეობის ბუნების ძეგლი, რომელიც საპროექტო ტერიტორიიდან დაშორებულია 2 კილომეტრზე მეტი მანძილით. საპროექტო ტერიტორიაზე ან მის უშუალო სიახლოვეს ხილული ისტორიულ-კულტურული ძეგლები არ ფიქსირდება.

პროექტის განხორციელების პროცესში, მცირე ნეგატიური ზემოქმედება მოსალოდნელია მხოლოდ სამშენებლო ტექნიკის მუშაობით გამოწვეული ხმაურის შედეგად, რაც განსაზღვრული იქნება სამუშაო დღის პერიოდით. სამუშაოების ჩატარების პერიოდში ატმოსფერულ ჰაერზე ზეგავლენა ექნება გამოყენებული ტექნიკის ძრავების მუშაობით გამოწვეულ გამონაბოლქვს. საქმიანობის სპეციფიკის გათვალისწინებით, სამუშაოები დროებითი ხასიათისაა და განხორციელდება მოკლე პერიოდში, შესაბამისად ფონურ მდგომარეობაზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას ვერ მოახდენს.

დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკიდან გამომდინარე, არ არის გათვალისწინებული სამშენებლო ბანაკების მოწყობა. სამუშაოების შესრულების პერიოდში ნარჩენების წარმოქმნა მოსალოდნელი არ არის. იმ შემთხვევაში თუ მოხდება რაიმე სახის გაუთვალისწინებელი ნარჩენის წარმოქმნა, მათი მართვა მოხდება კანონმდებლობის შესაბამისად.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება გამოქვეყნდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ტყიბულის მუნიციპალიტეტის საინფორმაციო დაფაზე. საზოგადოების მხრიდან

აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

მდ. წყალწითელას ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელებას ადგილმდებარეობის და სპეციფიკის გათვალისწინებით გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება არ ექნება.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის და ამავე კოდექსის II დანართის 9 პუნქტის 9.13 ქვეპუნქტის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ სს „ენერგო-პრო ჯორჯიას“ მიერ ტყიბულის მუნიციპალიტეტში, ქვესადგური „ორპირიდან“ გამავალი 6 კვ ძაბვის ორჯაჭვა საჰაერო ელექტროგადამცემი ხაზის N29 საყრდენთან მდ. წყალწითელას ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელება არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. სს „ენერგო-პრო ჯორჯია“ ვალდებულია საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს სს „ენერგო-პრო ჯორჯიას“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს სს „ენერგო-პრო ჯორჯიას“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში სკრინინგის გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ტყიბულის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს 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