



საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის

ბრძანება N 2-485

22/04/2021

ქ. თბილისი

შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ხაშში მდ. იორის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ მიერ გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ხაშში მდ. იორის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელების სკრინინგის განცხადება.

წარმოდგენილი ინფორმაციის თანახმად, ნაპირსამაგრი სამუშაოების განხორციელება გათვალისწინებულია შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ საკუთრებაში არსებულ მიწის ნაკვეთზე (ს/კ: 55.15.59.139) განთავსებული წყალმომარაგების ინფრასტრუქტურის (ჭაბურღილები) დაცვის მიზნით. აღნიშნულ ტერიტორიაზე აღინიშნება მდინარის მიერ ნაპირის ეროზია და დატბორვა, რაც საფრთხეს უქმნის ჭაბურღილებს. მდ. იორის ნაპირზე (GPS კოორდინატები: X – 514146.9 Y - 4623253.6; X - 514197.2 Y - 4623229.5; X - 514223.4 Y - 4622738.3) გათვალისწინებულია 525 მ სიგრძის ქვანაყარი ბერმის მოწყობა. უახლოესი დასახლებული პუნქტი საპროექტო ტერიტორიიდან დაშორებულია დაახლოებით 500 მეტრით.

ნაპირდამცავი ნაგებობის პარამეტრები განგარიშებულია მდინარის 1 %-იანი უზრუნველყოფის საანგარიშო ხარჯზე. მდ. იორის 100 წლიანი მაქსიმალური ხარჯი საპროექტო უბანზე შეადგენს 860 მ³/წმ-ს, ხოლო კალაპოტის ზოგადი წარეცხვის სიღრმეა 5,65 მ. საპროექტო ბერმის თხემის სიგანე იქნება 4,5 მ, ხოლო სიმაღლე 7,45 მ. ქვანაყარი ბერმის 1 გრძივ მეტრზე გათვალისწინებულია დაახლოებით 25 მ³ მოცულობის ქვების განთავსება. ქვების საშუალო დიამეტრი იქნება 1,2 მ, ხოლო მოცულობითი წონა არანაკლებ 2,6 ტ. (1 მ³-ში). ბერმის უკან ადგილობრივი გრუნტის გამოყენებით გათვალისწინებულია უკუყრილის მოწყობა. საპროექტო ნაგებობის ტრასაზე ნაპირთან ხვდება წყლის გადამღვრელი სამი მილი, საიდანაც გამომავალი წყალი ვერ მოახდენს უარყოფით გავლენას თვით ქვანაყარი ნაგებობის კონსტრუქციაზე (ნაგებობა გათვლილია 860 მ³/წმ წყლის ხარჯზე), თუმცა რომ არ მოხდეს ბერმის უკან მოსაწყობი უკუყრილის მორეცხვა, მილების გამოსვლის ადგილებში უკუყრილის მოპირკეთება გათვალისწინებულია შესაბამისი ზომის ქვებით.

სამშენებლო სამუშაოები განხორციელდება შემდეგი თანმიმდევრობით: ქვაბულის შესაქმნელად მე-3 კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით და გრუნტის ამოღება; ფლეთილი ქვებისგან ქვანაყარის ბერმის მოწყობა; ქვაბულიდან ამოღებული მასალით უკუყრილის მოწყობა; გადამღვრელი წყლის მიღებთან (სამ ადგილზე) უკუყრილის მოპირკეთება 0,3 – 0,5 მ დიამეტრის ქვებით; დარჩენილი გრუნტის ადგილზე მოსწორება და ობიექტამდე მისასვლელი გზის მოსწორება (საპროექტო ტერიტორიამდე მისასვლელად გამოყენებული იქნება არსებული გრუნტის გზა, ხოლო ახალი მისასვლელი გზების მოწყობა არ არის გათვალისწინებული).

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სამშენებლო სამუშაოების პროცესში მდ. იორის დაბინძურების რისკი მინიმუმამდე იქნება დაყვანილი, რასაც უზრუნველყოფს მანქანა/დანადგარების ტექნიკური გამართულობის უზრუნველყოფა; მუდმივი კონტროლის და უსაფრთხოების ზომების გატარება წყლის დაბინძურების თავიდან ასაცილებლად; მდინარის კალაპოტის სიახლოვეს მანქანების რეცხვის აკრძალვა; ნარჩენების სწორი მართვა და სხვა გარემოსდაცვითი ღონისძიებები;

ნაპირსამაგრი სამუშაოების ჩატარების პერიოდში ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედების და ხმაურის/ვიბრაციის გავრცელების წყაროს წარმოადგენს სამშენებლო სამუშაოებში გამოყენებული სატრანსპორტო საშუალებები და დანადგარები. პროექტით დაგეგმილი საქმიანობის მასშტაბისა და ხანგრძლივობის გათვალისწინებით ხმაურისა და ვიბრაციის გავრცელებით გამოწვეული ზემოქმედება იქნება დროებითი და არ იქნება მნიშვნელოვანი. სამშენებლო სამუშაოები განხორციელდება დღის საათებში.

სამშენებლო სამუშაოების განხორციელების პერიოდში წარმოქმნილი ნარჩენების მართვა განხორციელდება კანონმდებლობით გათვალისწინებული ნორმების დაცვით.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ნაპირსამაგრი სამუშაოების ჩატარებისას ფლორის წარმომადგენლებზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. წყლის სიმღვრივის მატება და იქთიოფაუნაზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. ნაპირსამაგრი ნაგებობის მოწყობის ადგილიდან მდინარის აქტიური კალაპოტი დაშორებულია 10-15 მეტრით. სამშენებლო სამუშაოები განხორციელდება მდინარის წყალმცირობის პერიოდში, რაც შეამცირებს იქთიოფაუნაზე ზემოქმედების რისკებს.

დაგეგმილი საქმიანობა არ ითვალისწინებს ნიადაგის ნაყოფიერ ფენაზე მნიშვნელოვან ზემოქმედებას. საპროექტო ტერიტორიაზე და მის შემოგარენში არ ფიქსირდება არქეოლოგიური ან კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სკრინინგის განცხადება განთავსდა სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და საგარეჯოს მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციული ერთეულის შენობის საინფორმაციო დაფაზე. საზოგადოების მხრიდან აღნიშნულ საქმიანობასთან დაკავშირებით წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები არ ყოფილა წარმოდგენილი.

მდ. იორის ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელება წარმოადგენს გარემოსდაცვით ღონისძიებას, რაც უზრუნველყოფს მდინარის ნაპირის დაცვას ეროზიული

ზემოქმედებისგან. დაგეგმილი საქმიანობის სპეციფიკის, ხანგრძლივობისა და მასშტაბის გათვალისწინებით, გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ :

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ საგარეჯოს მუნიციპალიტეტში, სოფ. ხაშში მდ. იორის ნაპირსამაგარი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელება არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია“ ვალდებულია „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა;
3. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას“;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და საგარეჯოს 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. N 6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

ლევან დავითაშვილი



მინისტრი