



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-275

26/03/2019

ქ. თბილისი

სამტრედიის მუნიციპალიტეტში, საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის მდ. ხევისწყლის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის მიერ გზმ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია სამტრედიის მუნიციპალიტეტში, ტოლების თემი, სოფ. ვაზისუბანში მდ. ხევისწყლის ნაპირსამაგრი სამუშაოების განხორციელების სკრინინგის განცხადება.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, ტერიტორიის რელიეფიდან გამომდინარე წყალდიდობის დროს პერიოდულად ხდება მდინარის დონის აწევა, რასაც თან ახლავს ნაპირის ინტენსიური გვერდითი ეროზია და მოსახლეობის საკარმიდამო ნაკვეთების დატბორვა. წარმოდგენილი პროექტი მიზნად ისახავს მდ. ხევისწყლის მდინარის კალაპოტის ნაპირდაცვითი სამუშაოების განხორციელებას.

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს სამტრედიის მუნიციპალიტეტში, ტოლების თემი, სოფ. ვაზისუბნის მიმდებარე ტერიტორიაზე, შემდეგ GPS კოორდინატებზე: X – 272168,463; Y-4662200,000 და X – 272044,765; Y- 4662370,869. უახლოესი დასახლებული პუნქტი მდებარეობს 7 მეტრში.

პროექტის ფარგლებში დაგეგმილია ავარიულ უბანში 222 მ. სიგრძის ნაპირგასწვრივი გაბიონის კედლის მოწყობა. დაგეგმილი პროექტი ითვალისწინებს გვერდითი ეროზიისაგან დამცავი გაბიონის და უკუყრილის მოწყობას. გაბიონის ნაგებობა წარმოდგენილი იქნება 6X2X0,3 მ ზომის, 156 ცალი, 561,6 მ 3 მოცულობის ლეიბებზე დაფუძნებული სამიარუსიანი კედლის სახით. გაბიონის ყუთები და ლეიბი მომზადდება მოთუთიებული გალვანიზირებული მავთულით, დიამეტრით 2,7 მმ. გაბიონის ყუთების ზომა შეადგენს - 8X10 სანტიმეტრს. გაბიონის კედლის უკან მოეწყობა უკუყრილი - დარჩენილი გრუნტის ადგილზე მოსწორებით, 10 მეტრზე გადაადგილებით. აღნიშნული სამუშაოების გათვალისწინებულია ექსკავატორით 2566მ³ მოცულობის გრუნტის გადაადგილება, უკუყრილის სამუშაოებისთვის გათვალისწინებულია 1249მ³ გრუნტის, ხოლო დარჩენილი გრუნტის 10 მეტრზე გადაადგილებისთვის გათვალისწინებულია 1317მ³ მოცულობის გრუნტის სამუშაოების განხორციელება.

სამუშაოების ხანგრძლივობა შეადგენს 90 დღეს. სამუშაოების პროცესში გამოყენებული იქნება ავტოთვიომცლელი, ბულდოზერი და ექსკავატორი. ნაპირსამაგრი სამუშაოების

ჩატარების პერიოდში პროექტი არ ითვალისწინებს სამშენებლო ბანაკის მოწყობას. სამუშაოების ჩატარებისას გამოყენებული ტექნიკა სამუშაო დღის დამთავრების შემდეგ დაუბრუნდება თავის დისლოკაციის ადგილს. სამშენებლო სამუშაოები ჩატარდება წყალმცირობის პერიოდში. სამშენებლო მოედანზე პროექტით გათვალისწინებული ბუნებრივი ფლეთილი ლოდებისა და მიწაყრილის მოსაშენდაკებელი მავთულბადისა გარდა არ იგეგმება სხვა სახის სამშენებლო მასალის შეტანა. მუნიციპალური ნარჩენების შეგროვება მოხდება შესაბამის კონტეინერებში და გატანილი იქნება ნაგავსაყრელზე. სახიფათო ნარჩენები დროებით დასაწყობდება ცალკე გამოყოფილ სათავსოში და გადაეცემა უფლებამოსილ იურიდიულ პირს შემდგომი მართვისთვის. სამეურნეოეკალური წყლები შეგროვდება საასენიზაციო ორმოში.

წარმოდგენილი განცხადების თანახმად კუმულაციური ზემოქმედება აღნიშნული სამუშაოების განხორციელების ეტაპზე არ არის მოსალოდნელი. პროექტის მიხედვით ნაპირსამაგრი სამუშაოების ჩატარების ზონა არ ხვდება ტყით მჭიდროდ დაფარულ ტერიტორიასთან. პროექტი არ ითვალისწინებს მრავალწლოვანი ხე-მცენარეების მოჭრას.

წარმოდგენილი ანგარიშის თანახმად ხმაურს გამოიწვევს სამშენებლო ტექნიკა მხოლოდ განსაზღვრულ, რეგლამენტირებულ დღის სამუშაო საათებში. საპროექტო ტერიტორიის მონაკვეთებიდან უახლოეს მჭიდროდ დასახლებულ პუნქტამდე მანძილის და სამუშაოების განხორციელების ვადის გათვალისწინებით ზემოქმედება შეფასდება, როგორც დაბალი.

საპროექტო ტერიტორიაზე ვიზუალური შეფასებით კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლი არ ფიქსირდება. საპროექტო ობიექტი მიეკუთვნება ბუნებრივი მასალით ნაგებ, გარემოსდაცვით (მდინარის ნაპირი) ჰიდროტექნიკურ ნაგებობას. აღნიშნული პროექტი ემსახურება აქტიური ეროზიისგან მოსახლეობის და მათი საკარმიდამო ნაკვეთების დაცვას. დაგეგმილი პროექტის განხორციელებისთვის განსაზღვრული მცირე დროის და სამშენებლო სამუშაოების მასშტაბის გათვალისწინებით გარემოზე მნიშვნელოვანი უარყოფითი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ სამტრედიის მუნიციპალიტეტში, საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის მდ. ხევისწყლის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელება არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი 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 საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტს;

4. ბრძანება ძალაში შევიდეს საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;

5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და სამტრედიის 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