



საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-501

16/06/2020

ქ. თბილისი

ხობის მუნიციპალიტეტში, სოფელი ძველი ხიბულას წყალმომარაგების სისტემის მშენებლობის პროექტის ფარგლებში საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის მიერ მდ. ჭანისწყალის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელებაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში, გზმ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის მიერ წარმოდგენილია ხობის მუნიციპალიტეტში, სოფელი ძველი ხიბულას წყალმომარაგების სისტემის მშენებლობის პროექტისთვის, მდინარე ჭანისწყალის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების სკრინინგის განცხადება.

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს დასავლეთ საქართველოში ხობის მუნიციპალიტეტში სოფ. ძველ ხიბულაში. ქ. ხობიდან 14 კილომეტრში. ტერიტორია მდებარეობს მთაგორიან რელიეფზე.

წარმოდგენილი სკრინინგის განცხადების თანახმად, ხობის მუნიციპალიტეტში სოფ. ძველ ხიბულაში 21570 მ² მიწის ფართობზე რომელიც წარმოადგენს სახელმწიფო საკუთრებას (ს/კ 45.02.22.208) სათავე ნაგებობის და მიმდებარე ტერიტორიაზე წყალდიდობისა და მდინარის ეროზიული მოქმედებისგან დაცვის მიზნით, დაგეგმილია მდ. ჭანისწყალის სანაპიროზე გაბიონის ტიპის ოთხი ნაპირდამცავი ნაგებობის მოწყობა. საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი მდებარეობს 180 მეტრში.

წარმოდგენილი დოკუმენტის მიხედვით პროექტით გათვალისწინებულია გაბიონის ტიპის დამცავი ნაგებობის მოწყობა, რომლის GPS კოორდინატებია: X-252299.5 Y-4702980.7; X-252288.8 Y-4702992.6; X-252270.3 Y-4702905.4; X-252260.0 Y-4702915.3; X-252236.2 Y-4702822.7; X-252236.2 Y-4702807.4; X-252169.1 Y- 4702755.2.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, თითოეული საპროექტო ნაპირსამაგრის სიგრძე შეადგენს 14 მეტრს, ხოლო სიმაღლე 3,4 მეტრს, რომელიც შედგება სამი იარუსისგან (ფენისგან). ერთი ნაპირსამაგრი გაბიონისთვის საჭიროა მოთუთიებული მავთულით გაკეთებული 33 ყუთი. გაბიონის ყუთების გადაბმა მოხდება მოთუთიებული მავთულით. გაბიონის მოწყობის შემდეგ, ნაპირსამაგრის გასამაგრებლად მოეწყობა უკუყრილი.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, პროექტის განხორციელება არ საჭიროებს დამატებითი მისასვლელი გზების მშენებლობას, რადგან საპროექტო ტერიტორიამდე მოწყობილია გრუნტის გზა, რომელიც გამოყენებული იქნება მშენებლობის ეტაპისთვის.

სკრინინგის განცხადებაში წარმოდგენილია მდ. ჭანისწყალის ჰიდროლოგიური მონაცემები, მდინარის მაქსიმალური ხარჯი და კალაპოტის ზოგადი წარეცხვის სიღრმე.

ნაპირსამაგრი სამუშაოების წარმოებისას, ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედება მოსალოდნელია გამოყენებული ტექნიკის ძრავების მუშაობით. სამუშაოების დასრულების შემდეგ ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. პროექტის განხორციელებისას ემისიების სტაციონარული ობიექტები გამოყენებული არ იქნება, შესაბამისად ატმოსფერულ ჰაერზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება არ არის მოსალოდნელი.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, სამუშაოების განხორციელების ეტაპზე ხმაურის ძირითადი წყარო იქნება სამშენებლო ტექნიკა. სამუშაო დღის დასრულების შემდგომ სამშენებლო ტექნიკა დაუბრუნდება შერჩეული მობილიზაციის ადგილს, რომელიც ზედაპირული წყლის ობიექტიდან დაშორებული იქნება არანაკლებ 50 მეტრით.

ნაპირსამაგრი სამუშაოების დროს არ წარმოიქმნება დიდი რაოდენობის ნარჩენები, საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შეგროვება მოხდება შესაბამის კონტეინერებში, რომლის გატანა განხორციელდება საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობით.

სკრინინგის განცხადების თანახმად, საპროექტო ტერიტორიაზე არ ფიქსირდება მრავალწლიანი ნარგავები, შესაბამისად ამ კუთხით ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. მდ. ჭანისწყალში ბინადრობს - კოლხური ტობი, კოლხური წვერა, თეთრულა, კაპარჭანა. იქიდან გამომდინარე, რომ საპროექტო ტერიტორია მდინარის აქტიური კალაპოტიდან დაშორებულია 10-20 მეტრით და სამუშაოების წარმოება მოხდება მდ. ჭანისწყალის წყალმცირობის პერიოდში, სამუშაოების განხორციელების შედეგად იქტიოფაუნაზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

საპროექტო ტერიტორიიდან უახლოესი დაცული ტერიტორია, კოლხეთის ეროვნული პარკი მდებარეობს დაახლოებით 25 კილომეტრში, შესაბამისად მასზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის, აგრეთვე საპროექტო ტერიტორია არ მდებარეობს სახელმწიფო ტყის ფონდის ტერიტორიაზე. აღნიშნული ტერიტორიის სიახლოვეს ისტორიული და კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები არ მდებარეობს.

დაგეგმილი საქმიანობის განხორციელებისას და ექსპლუატაციაში შესვლის შემდგომ საქმიანობასთან დაკავშირებული ავარიის ან/და კატასტროფის რისკები არ არის მოსალოდნელი.

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

საპროექტო ტერიტორია მიეკუთვნება ჰიდროტექნიკურ ნაგებობას, მისი მოწყობა-ექსპლუატაცია რაიმე მნიშვნელოვან უარყოფით ზემოქმედებასთან დაკავშირებული არ არის. საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის მიერ წარმოდგენილი პროექტის განხორციელების შემდეგ გაუმჯობესდება საპროექტო მონაკვეთების არსებული მდგომარეობა.

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

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ხობის მუნიციპალიტეტში, ძველი ხიბულას წყალმომარაგების სისტემის მშენებლობის პროექტის ფარგლებში

საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის მდ. ჭანისწყალის ნაპირსამაგრი (ნაპირდაცვითი) სამუშაოების განხორციელება არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;

2. საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია ვალდებულია საქართველოს კანონის „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 გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიას;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიის მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ხობის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელ 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