



საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

ბრძანება N 2-221

19/02/2021

ქ. თბილისი

ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტში, შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯის“ მდ. ხობისწყალზე ხობი 2 ჰესის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებაზე (ხობი 2 ჰესის სამშენებლო ბანაკის ტერიტორიაზე ბიოლოგიური გამწმენდი ნაგებობის მოწყობა-ექსპლუატაცია) სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯის“ მიერ გზშ-ის ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტში, მდ. ხობისწყალზე ხობი 2 ჰესის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პირობების ცვლილების (ხობი 2 ჰესის სამშენებლო ბანაკის ტერიტორიაზე ბიოლოგიური გამწმენდი ნაგებობის მოწყობა-ექსპლუატაცია) სკრინინგის განცხადება.

ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტში, შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯის“ მდ. ხობისწყალზე ხობი 2 ჰესის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პროექტში შეტანილი ცვლილებების პროექტზე 2018 წლის 13 მარტს გაცემულია გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება (ბრძანება N 2-149).

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, ხობი 2 ჰესის სამშენებლო სამუშაოების უზრუნველყოფის მიზნით გათვალისწინებულია სამშენებლო ბანაკის მოწყობა, საიდანაც მოხდება სამშენებლო სამუშაოების მართვა, ზემოაღნიშნული სამშენებლო ბანაკის მოწყობა დაგეგმილია ძალური კვანძის მიმდებარედ არსებულ ტერიტორიაზე, რომლის ფართობი შეადგენს 0,8 ჰექტარს. ტერიტორია წარმოადგენს შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯის“ საკუთრებას.

სამშენებლო ბანაკიდან უახლოესი დასახლებული პუნქტი, სოფ. მუხური მდებარეობს 5 კილომეტრში. საპროექტო ტერიტორიიდან მდ. ხობისწყალამდე პირდაპირი მანძილი შეადგენს 80 მეტრს.

2018 წლის 13 მარტის N2-149 ბრძანებით სამშენებლო ბანაკის ტერიტორიაზე სამეურნეო-ფეკალური წყლების შეგროვების მიზნით გათვალისწინებული იყო ორი 15 მ³ მოცულობის საასენიზაციო ორმოს და ბიოტუალეტის მოწყობა.

სკრინინგის განცხადებით პროექტში შეტანილი ცვლილების მიხედვით, სამშენებლო ბანაკის ტერიტორიაზე, ჩამდინარე წყლების გაწმენდის მიზნით დაგეგმილია „Rielli BP-50“ ტიპის ბიოლოგიური გამწმენდი ნაგებობის მოწყობა, რომლის წარმადობა შეადგენს 10 მ³/დღეში და განკუთვნილია ჩამდინარე წყლების ბიოლოგიური წმენდისათვის მცირე საწარმოებში. წარმოდგენილი დოკუმენტის მიხედვით, გამწმენდი ნაგებობა გათვალისწინებულია 50 ადამიანზე.

გამწმენდი ნაგებობის განთავსების GPS კოორდინატებია: X – 273778.6889 Y – 4726420.7635; X – 273781.7800 Y – 4726420.7635; X – 273781.7800 Y – 4726419.1594; X – 273778.6889 Y – 4726419.1594.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, დანადგარის კომპენსატორული აუზი უზრუნველყოფს ჩამდინარე წყლების დაბალანსებულ მიღებას გამწმენდში. აუზის შესასვლელთან არსებული უხეში ბადე ხელს უშლის სისტემაში მსხვილი ნაწილაკების და ნარჩენების მოხვედრას (როგორცაა ნეილონი, ქაღალდი, ხის ნაჭერი, ნაგავი და ა.შ.), ხოლო დონის კონცენტრატორები აკონტროლებენ ჩამდინარე წყლის ნაკადს.

Rielli BP-50 ტიპის გამწმენდი მუშაობს ჩამდინარე წყლების უწყვეტი შესვლის და თანმიმდევრული გამოსვლის პრინციპზე. გააქტიურებული დალამვის პროცესში, აერაცია და გამოდევნა ხორციელდება ერთსა და იმავე ავზში, აერაციის პერიოდული ციკლისა და გამოდევნის პროცესებით. აერაციის პროცესის დროს, ბაქტერიები (აქტივირებული შლამი) ჟანგავს ორგანულ მოლეკულებს ჩამდინარე წყლებში და საბოლოოდ მიიღება წყალი და ნახშირორჟანგი. ვენტილატორები ამ პროცესისთვის საჭირო ჟანგბადს აწვდიან და ჩამდინარე წყალს მუდმივად ურევენ.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, გაწმენდა იწყება აერაციის პროცესის შეჩერებით. ბიოლოგიურად დამუშავებული ჩამდინარე წყალი გამოიყოფა გააქტიურებული შლამისგან, რომელიც ფსკერზე დგება. დამუშავებული წყალი ჩაედინება აუზში წყლის გამომდევნი ტუმბოს საშუალებით. გამწმენდ დანადგარში რჩება შლამის მხოლოდ მცირე რაოდენობა, რომლის ამოღება მოხდება რამდენიმე თვეში ერთხელ.

Rielli BP-50 ტიპის გამწმენდის გავლის შემდეგ ჩამდინარე წყლების ხარიხობრივი მაჩვენებლები იქნება: ჟბმ 45 მგ/ლ, ჟქმ 120 მგ/ლ, შეწონილი ნაწილაკები 60 მგ/ლ, მჟავიანობა 6-9, საერთო აზოტის რაოდენობა 15 მგ/ლ და საერთო ფოსფორის რაოდენობა 2 მგ/ლ. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, გამწმენდის ტექნიკური მახასიათებლებიდან გამომდინარე გაწმენდილი წყლის ხარისხი შესაბამისობაში იქნება მოქმედ კანონმდებლობასთან.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, გამწმენდი ნაგებობიდან გამოსული გაწმენდილი წყალი 130 მეტრისა და 50 მმ დიამეტრის მილით ჩაშვებული იქნება მდ. ხობისწყალში. ჩაშვების წერტილის GPS კოორდინატებია: X-273786.3200 Y-4726334.2600.

ჰესის სამშენებლო სამუშაოებში დასაქმებული იქნება 100 ადამიანი, აქედან დღის განმავლობაში სამშენებლო ბანაკის ტერიტორიაზე სამუშაოებს განახორციელებს 50 ადამიანი.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, სამშენებლო ბანაკის ტერიტორიაზე მოხსნილია ნიადაგის ნაყოფიერი ფენა, ტერიტორია მოსწორებულია და მოშანდაკებულია. გამწმენდი ნაგებობის განთავსება დაგეგმილია, სამშენებლო ბანაკის ტერიტორიაზე, შესაბამისად გამწმენდი ნაგებობის მოწყობის შედეგად ბიოლოგიურ გარემოზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

საპროექტო ტერიტორიაზე საშიში გეოლოგიური მოვლენები განვითარებული არ არის, პროექტის ადგილმდებარეობიდან და მასშტაბიდან გამომდინარე, გეოლოგიურ გარემოზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

გამწმენდი ნაგებობის მოწყობის ეტაპზე მოსალოდნელია ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურება და ხმაურის გავრცელება. გამწმენდი ნაგებობის მოწყობისთვის საჭირო არ არის მასშტაბური მიწის სამუშაოების წარმოება. სკრინინგის განცხადების მიხედვით, გამწმენდი ნაგებობა არ ხასიათდება ხმაურის დონის მაღალი გავრცელებით, გამწმენდი ნაგებობის განთავსებიდან უახლოესი საცხოვრებელი სახლი მდებარეობს 5 კილომეტრში, შესაბამისად ხმაურით გამოწვეული ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, გამწმენდი ნაგებობის მოწყობის ეტაპზე მოსალოდნელია მცირე რაოდენობის არასახიფათო ნარჩენების წარმოქმნა. ნარჩენების

წარმოქმნა ასევე მოსალოდნელია გამწმენდის ექსპლუატაციის ეტაპზე. გამწმენდ ნაგებობაში წარმოიქმნება შლამი, რომელიც წარმოადგენს არასახიფათო ნარჩენს, წარმოქმნილი შლამის წლიური რაოდენობა იქნება 15-20 კგ. შლამი წარმოადგენს სასუქს, რომლის გამოყენებაც შესაძლებელია სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულებით. ჰესის მშენებლობის და ექსპლუატაციის ეტაპზე წარმოქმნილი ნარჩენების მართვა განხორციელდება ნარჩენების მართვის გეგმის შესაბამისად.

სკრინინგის განცხადების მიხედვით, დაგეგმილი საქმიანობისთვის გათვალისწინებული არ არის დიდი რაოდენობით ხანძარსაშიში და მდინარის პოტენციურად დამაბინძურებელი თხევადი ნივთიერებების შენახვა-გამოყენება. გამწმენდის ექსპლუატაცია არ არის დაკავშირებული მასშტაბური ავარიის და კატასტროფის რისკებთან.

საპროექტო ტერიტორიაზე ისტორიულ-კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები წარმოდგენილი არ არის. გამწმენდი ნაგებობისთვის საჭირო სამუშაოების მასშტაბიდან გამომდინარე, არქეოლოგიური ძეგლის გვიანი გამოვლენის ალბათობა მინიმალურია. აღნიშნულის გათვალისწინებით, დაგეგმილი საქმიანობის მშენებლობისა და ექსპლუატაციის პროცესში კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

ყოველივე ზემოაღნიშნულის, საქმიანობის სპეციფიკის, ადგილმდებარეობის, ასევე მოსახლეობასთან დაშორების მანძილის და გარემოს სხვადასხვა კომპონენტებზე ზემოქმედების გათვალისწინებით დგინდება, რომ ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებით გარემოზე მნიშვნელოვანი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

„გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-5 ნაწილის შესაბამისად, სამინისტრომ უზრუნველყო სკრინინგის განცხადების თავის ოფიციალურ ვებგვერდზე განთავსება. ამასთან, განცხადება გადაიგზავნა ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტის მერიაში საინფორმაციო დაფაზე განთავსების მიზნით. ადმინისტრაციული წარმოების ეტაპზე დაინტერესებული საზოგადოების მიერ, ზემოაღნიშნულ პროექტთან დაკავშირებით სამინისტროში წერილობითი შენიშვნები და მოსაზრებები წარმოდგენილი არ ყოფილა.

ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-5 მუხლის მე-12 ნაწილის საფუძველზე,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტში, შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯიას“ მდ. ხობისწყალზე ხობი 2 ჰესის მშენებლობის და ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება (ხობი 2 ჰესის სამშენებლო ბანაკის ტერიტორიაზე ბიოლოგიური გამწმენდი ნაგებობის მოწყობა-ექსპლუატაცია) არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯია“ ვალდებულია საქმიანობა განახორციელოს 2018 წლის 13 მარტს გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილებით (ბრძანება N2-149) განსაზღვრული პირობების შესაბამისად, წარმოდგენილი ცვლილების გათვალისწინებით;
3. შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯიამ“ ექსპლუატაციის პირობების ცვლილებამდე უზრუნველყოს ზედაპირულ წყლის ობიექტში ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზდჩ) ნორმების პროექტის სამინისტროსთან შეთანხმება, საქმიანობა განახორციელოს შეთანხმებული პროექტის შესაბამისად;
4. შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯიასთვის“ ზემოაღნიშნული პირობები წარმოადგენს 2018 წლის 13 მარტს გაცემული გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების

(ბრძანება 2-149) პირობების გონივრულ ნაწილს და მათი შესრულება სავალდებულოა;

5. ბრძანება დაუყოვნებლივ გაეგზავნოს შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯის“;
6. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „ქართული საინვესტიციო ჯგუფი ენერჯის“ მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
7. სკრინინგის გადაწყვეტილების გაცემიდან 5 დღის ვადაში გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ჩხოროწყუს მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ან/და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
8. 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



მინისტრის მოვალეობის შემსრულებელი