



## საქართველოს გაერთიანებული სახელმწიფოს და სოფლის მეურნეობის მინისტრი

### ბრძანება N 2-974

03/12/2018

ქ. თბილისი

#### შპს „კორპორაცია სინოპიდროს ფილიალი საქართველოში“-ს ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამახარისხებელი საწარმოს მოწყობა-ექსპლუატაციაზე სკრინინგის გადაწყვეტილების შესახებ

შპს „კორპორაცია სინოპიდროს ფილიალი საქართველოში“-ს მიერ გზმ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარმოდგენილია „ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამახარისხებელი საწარმოს მოწყობა-ექსპლუატაციის პროექტის“ სკრინინგის განცხადება.

ქვიშა-ხრემის სამსხვრევ-დამახარისხებელი საწარმოს მოწყობა, შემდგომი ექსპლუატაციის მიზნით, დაგეგმილია ხაშურის მუნიციპალიტეტში, სოფელ ოსიაურის მიმდებარედ. (ს.კ. 69.03.62.194.)

საწარმოდან უახლოესი დასახლებული პუნქტია სოფ. ოსიაური. უახლოეს საცხოვრებელ სახლამდე მანძილი 500 მეტრია. მდ. მტკვარი დაშორებულია 250 მეტრით.

საწარმოს ტერიტორიაზე გათვალისწინებულია ქვიშა-ხრემის გადამამუშავებელი ერთი ხაზის მოწყობა. დაგეგმილია ინერტული მასალის ორჯერადი მსხვრევა სველი მეთოდით. ქვიშა-ხრემში ავტოთვითმცლელელებით შემოიზიდება საწარმოს ტერიტორიაზე და დაიყრება ყრილზე, საიდანაც ბულდოზერით ჩაიტვირთება მიმდებარე ბუნკერში. შემდეგ ინერტული მასალა მიეწოდება ყბებიან სამსხვრევს, სამსხვრევიდან დამუშავებული მასალა გადადის საცერზე და ირეცხება, მიღებული ფრაქცია 0-6 კლასიფიკატორის გავლით იყრება ღია საწყობში, ხოლო დანარჩენი მოცულობა გადადის როტორულ სამსხვრევებში, საიდანაც მიღებული დამუშავებული მასალა იყრება საცერზე. დამსხვრეული ქვიშის და ღორღის მიღებული ფრაქციები თავსდება ღია საწყობში.

ატმოსფერულ ჰაერზე შესაძლო ზემოქმედების მიზნით ჩატარებული ჰაერის დაბინძურების წყაროების აღრიცხვით დადგინდა, რომ ატმოსფერულ ჰაერში საწარმოდან გამოიფრქვევა არაორგანული მტვერი. გაფრქვევას ადგილი ექნება ინერტული მასალის მსხვრევის, გადატვირთვის, ჩაყრის, შენახვის და ტრანსპორტირების შედეგად. ინერტული მასალების სამსხვრევ-დამახარისხებელ საწარმოს წლიურად გათვალისწინებული აქვს 400 000 ტონა ინერტული მასალის გადამამუშავება. საწარმოს მიერ ატმოსფეროში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების ჯამური რაოდენობა იქნება 16.803 ტ/წელიწადში (არაორგანული მტვერი).

საწარმოში ხმაურის ელექტომაგნიტურ წყაროს წარმოადგენს სამსხვრევი დანადგარი, ლენტური კონვერები, ელ. ძრავები და სხვა მოწყობილობები. ხმაურის დონე თითოეული მათგანისთვის არ აღემატება 105 დეციბელს. შესაბამისად ხმაურის ჯამური დონე იქნება - 112დბ.

საწარმოო დანიშნულების წყალი ქარხანაში გამოიყენება ქვიშის გასარეცხად და გაცხრილვის პროცესში. საწარმოო ჩამდინარე წყლები დაბინძურებულია შეწონილი ნაწილაკებით, ამიტომ ამ წყლების გაწმენდა მოხდება საწარმოს ტერიტორიაზე არსებულ ჰორიზონტალურ სალექარში, რომლის წარმადობა არის 2850მ<sup>3</sup>/დღ. სალექარის გავლის შემდეგ წყლის ჩაშვება ხდება მდ. მტკვარში.

1მ<sup>3</sup>-ი ინერტული მასალის გასარეცხად დაიხარჯება არაუმეტეს 3მ<sup>3</sup> წყალი. წყლის აღება მოხდება მდ. მტკვრიდან. წყლის შესაბამისი საერთო მაქსიმალური ხარჯი წელიწადში იქნება 750000მ<sup>3</sup>. საყოფაცხოვრებო დანიშნულების წყლის გამოყენება იგეგმება, როგორც წყალსადენებიდან, ასევე საცალო ვაჭრობის ქსელიდან.

წარმოდგენილი მასალების მიხედვით ჩამდინარე წყლების ხარჯი არ აღემატება დღე-ღამეში 1 მ<sup>3</sup>-ს, შესაბამისად დასაშვებია ამოსაწმენდი ორმოს მოწყობა. ობიექტის მომსახურე პერსონალის რაოდენობა შეადგენს 10 კაცს. შესაბამისად საწარმოში მოეწყობა ორადგილიანი ამოსაწმენდი ორმო, რომლიდანაც გათვალისწინებულია ნარჩენების გატანა საასენიზაციო ავტომატით.

საწარმოში წარმოქმნილი სახიფათო ნარჩენები, გატანისა და შემდგომი მართვის მიზნით, გადაეცემა უფლებამოსილ ორგანიზაციას. საყოფაცხოვრებო ნარჩენები გაიტანება ხაშურის მუნიციპალიტეტის შესაბამისი სამსახურის მიერ ხელშეკრულების საფუძველზე. მექანიკურ სალექარში წარმოქმნილი ინერტული ნარჩენი (დაბალი კონდიციის ქვიშა) შესაძლებელია გამოყენებულ იქნას მშენებლობაში. ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების გაფრქვევა ნორმის ფარგლებშია. ხმაური და ვიბრაცია არ აღემატება დასაშვებ ნორმებს. არ ხდება ზემოქმედება ფლორასა და ფაუნაზე, ლანდშაფტზე და ისტორიულ ძეგლებზე.

საწარმოს ტერიტორიაზე და მის გარშემო არ არის აღრიცხული დაცული და წითელ წიგნში შეტანილი სახეობები, ასევე ფლორისტული შემადგენლობის თვალსაზრისით ლანდშაფტის ღირებული ელემენტები. ასევე არ აღრიცხულა ფაუნის წარმომადგენლები და მათი საბინადრო ადგილები. საწარმოს უშუალო სიახლოვეს არ არის დაცული ტერიტორიები, ისტორიული და არქეოლოგიური ძეგლები.

წარმოდგენილი სკრინინგის ანგარიშით დგინდება, რომ ქვიშა-ხრემის სამსხვრევი-დამახარისხებელი საწარმო, როგორც მოწყობის ისე ექსპლუატაციის პერიოდში, საქმიანობიდან გამომდინარე არ მოახდენს გარემოს მნიშვნელოვან ზემოქმედებას.

**ზემოაღნიშნული კრიტერიუმების გათვალისწინებით „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“ს მე-7 მუხლის მე-6 ნაწილის ამავე კოდექსის II დანართის მე-5 პუნქტის 5.1 ქვეპუნქტის საფუძველზე**

**ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:**

1. მიღებულ იქნეს სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ ქვიშა-ხრეშის სამსხვრევ-დამახარისხებელი საწარმოს მოწყობა-ექსპლუატაცია არ დაექვემდებაროს გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას;
2. შპს „კორპორაცია სინოჰიდროს ფილიალი საქართველოში“ 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 შპს „კორპორაცია სინოჰიდროს ფილიალი საქართველოში“-ს;
4. ბრძანება ძალაში შევიდეს შპს „კორპორაცია სინოჰიდროს ფილიალი საქართველოში“-ს მიერ ამ ბრძანების გაცნობისთანავე;
5. სკრინინგის გადაწყვეტილების მიღებიდან 5 დღის ვადაში აღნიშნული გადაწყვეტილება განთავსდეს სამინისტროს ოფიციალურ ვებგვერდზე და ხაშურის მუნიციპალიტეტის აღმასრულებელი ორგანოსა და წარმომადგენლობითი ორგანოს საინფორმაციო დაფაზე;
6. ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12კმ. N6) მხარის მიერ მისი ოფიციალური წესით გაცნობის დღიდან ერთი თვის ვადაში.

ლევან დავითაშვილი

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'L. Davitashvili', written in a cursive style.

მინისტრი