



# „საქართველოსჰონგჩუანი“

“GEORGIANHONGCHUAN” Ltd.Co

ქუთაისის ჰუალინგის თავისუფალი ინდუსტრიული ზონა

ს/კოდი 412740805

გასავალი: № 08/21

თარიღი: 25.08.2021 წ.

## გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს

გაცნობებთ, რომ შ.პ.ს. „საქართველოსჰონგჩუანი“-ი ქ. ქუთაისში, ავტომშენებლის 88-ში ქუთაისის ჰუალინგის თავისუფალი ინდუსტრიული ზონის ტერიტორიაზე გეგმავს მეთილისმეტაკრილატის პირველადი ნედლეულის გადამამუშავებას (გასუფთავებას დისტილაციის მეთოდით) და პოლიმეთილმეტაკრილატის (PMMA) ფირების წარმოებას.

საწარმოსათვის საჭირო ნედლეულის წარმოება (MMA) ხორციელდება იგივე კომპანიის მიერ ქუთაისის თავისუფალი ინდუსტრიული ზონის ტერიტორიაზე, რაზედაც შ.პ.ს. „საქართველოსჰონგჩუანი“-ზე პლასტმასის ნარჩენების (პოლიმეთილმეტაკრილატის) გადამამუშავებელი საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციისზე გაცემულია 18/12/2019 N2-1235 გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება.



რადგან შუალედური პროდუქტების (MMA) ქიმიური დამუშავებით ქიმიური ნივთიერების (PMMA) მიღება წარმოადგენს საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს მე-2 დანართის 6.1. ქვეპიქტით გათვალისწინებულ საქმიანობას, საქმიანობის განმახორციელებელის მიერ მომზადებული იქნა სკრინინგის განაცხადი და გზშ-ს ჩატარების საჭიროების დადგენის მიზნით წარდგენილი იქნა გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში.

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2021 წლის 22 აპრილის N2-487 ბრძანებით, მიღებული იქნა სკრინინგის გადაწყვეტილება, რომ შ.პ.ს. „საქართველოსჰონგჩუანი“-ის მიერ ქ. ქუთაისში მეთილმეტაკრილატის (MMA) პირველადი

ნედლეულის დისტილაციისა და პილომეთილმეტაკრილატის (PMMA) ფირების (შუალედური პროდუქტების ქიმიური დამუშავებით ქიმიური ნივთიერების წარმოება, ელასტომერის ან/და პლასტიკური მასალის წარმოება) საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე პროექტი **დაექვემდებაროს** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას. კომპანია ვალდებულია უზრუნველყოს სკოპინგის პროცედურის გავლა.

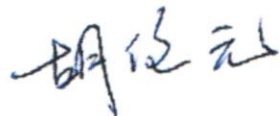
აღნიშნულის გათვალისწინებით, სკოპინგის დასკვნის მიღების მიზნით, წარმოგიდგენთ გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის მე-8 მუხლის შესაბამისად შემუშავებულ სკოპინგის ანგარიშს.

გთხოვთ განიხილოთ.

დანართი: სკოპინგის ანგარიში, ელ. ვერსია (საპრეზენტაციო ფაილით). shp ფაილები.

პატივისცემით,

დირექტორი:

 ლუნიუან ჰუ