

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის
მეურნეობის სამინისტროს გარემოსდაცვითი
შეფასების დეპარტამენტის

გაცნობებთ რომ, საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2021 წლის 10 თებერვლის N2-196 ბრძანებით გაიცა სკონინგის გადაწყვეტილება კასპის მუნიციპალიტეტში, სოფ. იგორეთში შპს „მარკ გრუპის“ ცემენტის საწარმოს მოწყობასა და ექსპლუატაციაზე, რომლის თანახმად დაგევმილი საქმიანობა დაექვემდებარა გარემოზე ზემოქმედების შეფასებას, რის შემდგომ სკონინგის დაკვენის მიღების მიზნით საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში შპს „მარკ გრუპის“ მიერ წარდგენილი იქნა კასპის მუნიციპალიტეტში, სოფ. იგორეთში ცემენტის საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკოპინგის ანგარიში. საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ სკოპინგის დასკვნა № 28-ით განსაზღვრული იქნა „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“-ის შესაბამისი მუხლებით გათვალისწინებული გზშის ანგარიშის მომზადებისთვის საჭირო კვლევების, მოსაპოვებელი და შესასწავლი ინფორმაციის ჩამონათვალი, ასევე გზშ-ის პროცესში დეტალურად შესწავლილი ზემოქმედებები და შესაბამისი შემცირების/შერჩილების ღონისძიებები.

საწარმოს ხელმძღვანელობის მიერ სკოპინგის დასკვნის ანალიზის შედეგად გამოვლენილი იქნა ზოგიერთი ისეთი სახის გარემოება, რომელთა გადაწყვეტა არ სებული ტექნოლოგიის პირობებში არც თუ ისე მარტივი იქნება, რაც მირითადად ეხება ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების ემისიას(ჟანგოვანი საცხოვრებელი სახლის მდგრადი გათვალისწინებით), ასევე ხმაურის გავრცელებას სამუშაო ზონასა და უახლოესი მოსახლის საზღვარზე და სხვა, ამიტომ საწარმოს მიერ აღნიშნული პრობლემების გადაჭრის შემუშავებული იქნა ცვლილებები ტექნოლოგიურ ციკლში.

აღნიშნული გარემოებებიდან გამომდინარე, ვწყვეტ დაწყებული საქმის წარმოებას და დაგევმილი საქმიანობის ტექნოლოგიური ციკლის ცვლილებების გათვალისწინებით, გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის, დანართი 2/5-ის შესაბამისად, გზშ-ის საჭიროების დადგენის მიზნით წარმოგიდგინთ კასპის მუნიციპალიტეტის სოფ. იგორეთში ცემენტის მწარმოებელი საწარმოს მოწყობისა და ექსპლუატაციის სკოპინგის ანგარიშს, ზემოთ აღნიშნული ცვლილებების გათვალისწინებით.

პატივისცემით,

დირექტორი:

/გ. ლელაშვილი/

