

Số: /KH-STNMT

Lạng Sơn, ngày tháng 6 năm 2024

KẾ HOẠCH

Về việc kiểm tra quá trình vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải của dự án Nhà máy gia công, sản xuất các sản phẩm từ nhựa thông tại huyện Đình Lập

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 17/11/2020;

Căn cứ Nghị định số 08/2020/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường.

Căn cứ Giấy phép môi trường số 63/GP-UBND ngày 07/12/2022 của UBND tỉnh Lạng Sơn cấp Giấy phép môi trường dự án Nhà máy gia công, sản xuất các sản phẩm từ nhựa thông tại huyện Đình Lập;

Xét Công văn số 240527/RIVN-VHTN ngày 27/5/2024 của Công ty TNHH Rosin Industries Việt Nam về việc thông báo kế hoạch vận hành thử nghiệm các công trình bảo vệ môi trường của dự án Nhà máy gia công, sản xuất các sản phẩm từ nhựa thông tại huyện Đình Lập.

Sở Tài nguyên và Môi trường xây dựng Kế hoạch kiểm tra quá trình vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải của dự án Nhà máy gia công, sản xuất các sản phẩm từ nhựa thông tại huyện Đình Lập, như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Kiểm tra thực tế công trình xử lý chất thải của dự án Nhà máy gia công, sản xuất các sản phẩm từ nhựa thông tại huyện Đình Lập trong quá trình vận hành thử nghiệm (Địa điểm thực hiện dự án: thôn Quang Hòa, xã Cường Lợi, huyện Đình Lập, tỉnh Lạng Sơn).

- Thực hiện lấy, phân tích mẫu chất thải của dự án được cấp phép tại Giấy phép môi trường số 63/GP-UBND ngày 07/12/2022 của UBND tỉnh Lạng Sơn để xem xét, đánh giá mức độ đáp ứng yêu cầu theo quy chuẩn kỹ thuật về chất thải theo quy định.

2. Yêu cầu

Việc giám sát được triển khai đảm bảo khách quan, công khai, kịp thời theo đúng nội dung Kế hoạch; không làm ảnh hưởng đến hoạt động bình thường của đơn vị.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Số lượng lấy và phân tích mẫu chất thải xả ra môi trường

- 01 mẫu nước thải sau xử lý tại điểm xả
- 01 mẫu khí thải tại ống khói sau xử lý

2. Các thông số quan trắc, phân tích

STT	Thông số quan trắc, phân tích	Đơn vị tính	Số lượng
A	Quan trắc và phân tích nước thải		
I	<i>Quan trắc môi trường nước thải tại hiện trường</i>		
1	pH	Thông số	1
2	BOD5 (20 ⁰ C)	Thông số	1
3	COD	Thông số	1
4	Tổng chất rắn lơ lửng	Thông số	1
5	Màu	Thông số	1
6	Pb	Thông số	1
7	Mn	Thông số	1
8	Zn	Thông số	1
9	Fe	Thông số	1
10	Tổng phenol	Thông số	1
11	Sunfua	Thông số	1
12	Amoni	Thông số	1
13	Tổng dầu mỡ khoáng	Thông số	1
14	Coliform	Thông số	1
II	<i>Phân tích mẫu nước thải trong phòng thí nghiệm</i>		
1	BOD5 (20 ⁰ C)	Thông số	1
2	COD	Thông số	1
3	Tổng chất rắn lơ lửng	Thông số	1
4	Pb	Thông số	1
5	Mn	Thông số	1
6	Zn	Thông số	1
7	Fe	Thông số	1

8	Tổng phenol	Thông số	1
9	Sunfua	Thông số	1
10	Amoni	Thông số	1
11	Tổng dầu mỡ khoáng	Thông số	1
12	Coliform	Thông số	1
B	Quan trắc và phân tích khí thải		
I	Quan trắc khí thải tại hiện trường		
1	Lưu lượng	Thông số	1
2	Lưu huỳnh đioxit, SO ₂	Thông số	1
3	Cacbon oxit, CO	Thông số	1
4	Nitơ oxit, NO _x (Tính theo NO ₂)	Thông số	1
5	Benzen	Thông số	1
6	Toluen	Thông số	1
7	Xylen	Thông số	1
II	Phân tích khí thải trong phòng thí nghiệm		
1	Lưu huỳnh đioxit, SO ₂	Thông số	1
2	Cacbon oxit, CO	Thông số	1
3	Nitơ oxit, NO _x (Tính theo NO ₂)	Thông số	1
4	Benzen	Thông số	1
5	Toluen	Thông số	1
6	Xylen	Thông số	1

3. Thời gian, phương thức triển khai

- Thời gian kiểm tra (01 ngày): Dự kiến trong tháng 7 năm 2024.

- Phương thức triển khai: Phối hợp đơn vị có chức năng thực hiện việc lấy và phân tích mẫu chất thải sau xử lý của dự án.

4. Nguồn kinh phí thực hiện: Nguồn vốn kinh phí sự nghiệp môi trường của tỉnh đã được giao tại Quyết định 2068/QĐ-UBND ngày 12/12/2023 của UBND tỉnh Lạng Sơn về việc giao chỉ tiêu kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội và dự toán ngân sách nhà nước năm 2024.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Văn phòng Sở: Tham mưu thực hiện các thủ tục hợp đồng, thanh quyết toán các chi phí phục vụ công tác lấy và phân tích mẫu theo quy định; xếp lịch và bố trí phương tiện đi kiểm tra.

2. Phòng Quản lý môi trường: Kiểm tra công trình xử lý chất thải của dự án theo nội dung Giấy phép và kế hoạch này; giám sát đơn vị tư vấn lấy mẫu trong quá trình vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải của dự án.

Các phòng thuộc Sở và các tổ chức, cá nhân có liên quan căn cứ Kế hoạch này và quy định của pháp luật để tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

- Lãnh đạo Sở;
- Văn phòng Sở;
- Thanh tra Sở;
- Văn phòng đăng ký đất đai (đăng website);
- Phòng Quản lý môi trường;
- Lưu: VT, MT(LTHM).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Ngô Viết Hải