

Số: 131/T/UBND

Quận 9, ngày 04 tháng 5 năm 2020

**GIẤY XÁC NHẬN ĐĂNG KÝ
KẾ HOẠCH BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG**

ỦY BAN NHÂN DÂN QUẬN 9 XÁC NHẬN

Công ty TNHH Samil Pharmaceutical đã đăng ký kế hoạch bảo vệ môi trường của dự án “Nhà máy Công ty TNHH Samil Pharmaceutical, công suất 1.800 tấn sản phẩm/năm” tại Lô I-15-2, đường D15, Khu công nghệ cao, phường Tăng Nhơn Phú B, Quận 9 ngày 24 tháng 4 năm 2020.

Công ty TNHH Samil Pharmaceutical có trách nhiệm thực hiện các nội dung sau:

1. Tự chịu trách nhiệm trước pháp luật về thông tin, công trình, biện pháp bảo vệ môi trường đề xuất trong bản kế hoạch bảo vệ môi trường đã đăng ký.
2. Tổ chức thực hiện các biện pháp bảo vệ môi trường theo kế hoạch bảo vệ môi trường đã đăng ký và các trách nhiệm khác theo quy định tại Điều 33 Luật Bảo vệ môi trường.
3. Tổ chức thực hiện các công trình quản lý, xử lý chất thải theo nội dung kế hoạch bảo vệ môi trường đã đăng ký với thời hạn hoàn thành theo đúng thời gian cam kết trong bản kế hoạch bảo vệ môi trường đã được xác nhận.
4. Báo cáo kết quả hoàn thành các công trình bảo vệ môi trường và thực hiện quan trắc chất thải định kỳ với tần suất 06 tháng/01 lần (được tích hợp trong báo cáo quan trắc môi trường định kỳ); bảo đảm nước thải, khí thải phải được xử lý đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất thải; thực hiện quản lý chất thải rắn thông thường và chất thải nguy hại theo quy định của pháp luật, cụ thể:

Thực hiện các biện pháp giảm thiểu, xử lý ô nhiễm bụi, khí thải, tiếng ồn, độ rung và chất thải rắn trong giai đoạn thi công, vận hành dự án đảm bảo đạt các Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về môi trường QCVN 05:2013/BTNMT, QCVN 06:2009/BTNMT, QCVN 26:2010/BTNMT, QCVN 27:2010/BTNMT, QCVN 19: 2009/BTNMT; có biện pháp hạn chế sự tắc nghẽn giao thông trong suốt quá trình thi công của dự án; có biện pháp thoát nước chung, đảm bảo không gây ngập úng khu vực.

Xây dựng tách riêng hệ thống thoát nước mưa và nước thải. Đảm bảo toàn bộ nước thải phát sinh trong giai đoạn thi công được thu gom và xử lý đạt Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về nước thải sinh hoạt trước khi thải ra môi trường

QCVN 14:2008/BTNMT, cột B; nước thải phát sinh trong giai đoạn vận hành dự án được thu gom và xử lý đạt tiêu chuẩn cho phép của Khu Công nghệ cao.

Bố trí khu vực tập kết chất thải rắn thông thường và chất thải nguy hại riêng biệt. Phân loại, lưu giữ và hợp đồng với các đơn vị có chức năng để thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn thông thường và chất thải nguy hại theo đúng quy định.

5. Các yêu cầu bảo vệ môi trường khác:

Thực hiện các biện pháp an toàn lao động, phương án phòng ngừa và ứng phó sự cố cháy nổ, sự cố rò rỉ nguyên liệu và các sự cố môi trường khác.

Tuân thủ các quy định hiện hành về bảo vệ nguồn nước, khai thác, xả nước thải vào nguồn nước và các quy phạm kỹ thuật khác có liên quan trong quá trình thực hiện Dự án nhằm ngăn ngừa, giảm thiểu những rủi ro môi trường.

6. Báo cáo với Ủy ban nhân dân Quận 9 khi có những thay đổi, điều chỉnh nội dung bản kế hoạch bảo vệ môi trường và chỉ được thực hiện khi có sự chấp nhận bằng văn bản của Ủy ban nhân dân Quận 9.

Giấy xác nhận đăng ký kế hoạch bảo vệ môi trường là căn cứ để cơ quan có thẩm quyền kiểm tra, thanh tra về bảo vệ môi trường của dự án, cơ sở.

Nơi nhận:

- Công ty TNHH Samil Pharmaceutical;
- Ban Quản lý KCNC;
- Lưu: VT, TNMT (M)



KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Lê Thị Kim Chi