

Số: 2644/GXN-UBND

Đồng Nai, ngày 28 tháng 8 năm 2014

GIẤY XÁC NHẬN
VIỆC ĐÃ THỰC HIỆN CÁC CÔNG TRÌNH, BIỆN PHÁP
BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG PHỤC VỤ GIAI ĐOẠN VẬN HÀNH

của Dự án “Mở rộng nâng công suất Nhà máy sản xuất Canxi Cacbonat công suất từ 60.000 tấn/năm lên 130.000 tấn/năm” tại KCN Gò Dầu, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai của Công ty TNHH Surint Omya (Việt Nam)

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH ĐỒNG NAI

Căn cứ Luật Tổ chức HĐND và UBND ngày 26 tháng 11 năm 2003;

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 29 tháng 11 năm 2005;

Căn cứ Nghị định số 29/2011/NĐ-CP ngày 18/4/2011 của Chính phủ quy định về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường, cam kết bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 26/2011/TT-BTNMT ngày 18/7/2011 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết một số điều của Nghị định số 29/2011/NĐ-CP ngày 18/4/2011 của Chính phủ quy định về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường, cam kết bảo vệ môi trường;

Căn cứ kết quả kiểm tra việc thực hiện các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường phục vụ giai đoạn vận hành của Dự án “Mở rộng nâng công suất Nhà máy sản xuất Canxi Cacbonat công suất từ 60.000 tấn/năm lên 130.000 tấn/năm” tại KCN Gò Dầu, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai của Công ty TNHH Surint Omya (Việt Nam) vào ngày 30/01/2014;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 913/TTr-STNMT ngày 08/8/2014,

XÁC NHẬN:

Điều 1. Công ty TNHH Surint Omya (Việt Nam) đã thực hiện các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường phục vụ giai đoạn vận hành của dự án “Mở rộng nâng công suất Nhà máy sản xuất Canxi Cacbonat công suất từ 60.000 tấn/năm lên 130.000 tấn/năm” tại KCN Gò Dầu, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai, bao gồm các nội dung sau đây:

1. Công trình, biện pháp thu gom, xử lý nước thải; hệ thống thu gom, thoát nước mưa:

- Đã xây dựng hệ thống thu gom, thoát nước mưa, nước thải.

- Đã xây dựng công trình xử lý nước thải cục bộ công suất thiết kế 10 m³/ngày để thu gom, xử lý nước thải từ công đoạn rửa đá nguyên liệu, vệ sinh thiết bị; công suất này có điều chỉnh so với công suất đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường là 90 m³/ngày.

- Đầu nối nước thải sinh hoạt và nước thải từ công đoạn rửa đá nguyên liệu, vệ sinh thiết bị sau xử lý cục bộ vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của KCN Gò Dầu (theo Hợp đồng xử lý nước thải số 07/HĐNT-SDV ngày 20/01/2009, Phụ lục hợp đồng xử lý nước thải số 01-07/PL.HĐNT-SDV ngày 28/4/2011, Văn bản số 318/SDV-KTMT ngày 24/5/2012 của Công ty Cổ phần Dịch vụ Sonadezi).

2. Công trình, biện pháp thu gom, lưu giữ và xử lý chất thải sinh hoạt, chất thải rắn thông thường, chất thải nguy hại:

- Đã xây dựng khu lưu giữ chất thải rắn thông thường và chất thải nguy hại; có lắp đặt dấu hiệu cảnh báo và các thông tin theo quy định tại khu lưu giữ.

- Chi cục Bảo vệ môi trường - Sở Tài nguyên và Môi trường cấp Sổ đăng ký chủ nguồn thải chất thải nguy hại số 155/SĐK-CCBVMТ ngày 04/6/2014, mã số QLCTNH:75.000923.T, cấp lần 2.

- Hợp đồng với Trung tâm Dịch vụ Quản lý Đô thị huyện Long Thành để vận chuyển, xử lý chất thải sinh hoạt theo Hợp đồng số 542/HĐ.TTDV-QLĐT ngày 31/12/2013.

- Hợp đồng với Công ty Cổ phần Dịch vụ Sonadezi để thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại theo Hợp đồng số 38-2012/HĐNT.XLCT ngày 30/7/2012, Phụ lục hợp đồng ngày 02/01/2013 và ngày 01/4/2013.

3. Công trình, biện pháp thu gom, xử lý khí thải: Lắp đặt 01 hệ thống thu gom, xử lý bụi phát sinh đi kèm theo dây chuyền công nghệ sản xuất.

4. Các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường khác: Được Sở Cảnh sát Phòng cháy và chữa cháy tỉnh Đồng Nai nghiệm thu hệ thống phòng cháy chữa cháy tại Văn bản số 86/SPCCC-PC ngày 05/02/2013.

Điều 2: Chủ dự án có trách nhiệm thực hiện các yêu cầu bắt buộc sau đây trong giai đoạn tiếp theo của Dự án:

1. Tiếp tục thực hiện đúng, đầy đủ các nội dung bảo vệ môi trường đã nêu trong báo cáo và các yêu cầu của Quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường số 3607/QĐ-UBND ngày 06/12/2012 của Chủ tịch UBND tỉnh Đồng Nai.

2. Tự chịu trách nhiệm đối với các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường đã được thực hiện có thay đổi, điều chỉnh so với báo cáo đánh giá tác động môi trường được phê duyệt đã nêu tại Điều 1 Giấy xác nhận này, đảm bảo các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật có liên quan của pháp luật hiện hành.

3. Vận hành các công trình xử lý chất thải được nêu tại Điều 1 Giấy xác nhận này theo đúng thiết kế, đảm bảo các quy trình, quy phạm kỹ thuật.

4. Tiếp tục thực hiện các biện pháp bảo vệ môi trường, đảm bảo các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật có liên quan của pháp luật hiện hành.

5. Lập kế hoạch đề chủ động xử lý, khắc phục kịp thời các sự cố môi trường, hóa chất theo quy định; báo cáo cơ quan quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường và các cơ quan nhà nước có liên quan khác để được hướng dẫn, hỗ trợ.

6. Chịu sự kiểm tra, giám sát của các cơ quan quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường theo quy định của pháp luật hiện hành.

Điều 3. Giấy xác nhận này có giá trị kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Công ty TNHH Surint Omya (Việt Nam) (để thực hiện);
- Bộ Tài nguyên và Môi trường (để b/c);
- TTTU, TTHĐND tỉnh (để b/c);
- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- UBND huyện Long Thành;
- Ban Quản lý các Khu công nghiệp;
- Phòng Cảnh sát Phòng, chống tội phạm về MT;
- Chánh, Phó Văn phòng CNN;
- Lưu: VT, CNN, KT.

GXN.hoanthanhcongtrinhBVMT-CtySurintOmyaVN.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Võ Văn Chánh