

**QUYẾT ĐỊNH**

**Phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của**

**Dự án Nhà máy sản xuất viên nén sinh học Sơn Hà Xanh**

TRUNG TÂM CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI	
CV	Số: 6887
ĐẾN	Ngày: 11/9/15
	Chuyên:

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 23/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14/02/2015 của Chính phủ Quy định về quy hoạch bảo vệ môi trường, đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường;

Xét nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường Dự án Nhà máy sản xuất viên nén sinh học Sơn Hà Xanh đã được chỉnh sửa, bổ sung kèm theo Văn bản số 45/CV-SHX/2015 ngày 21/8/2015 của Công ty Cổ phần Sản xuất Thương mại Dịch vụ Sơn Hà Xanh;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Kết quả thẩm định số 1361/STNMT-ĐTM ngày 18/6/2015 và Tờ trình số 2081/TTr-STNMT ngày 31/8/2015,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường Dự án Nhà máy sản xuất viên nén sinh học Sơn Hà Xanh (sau đây gọi tắt là Dự án) với các nội dung chủ yếu sau đây:

**1. Chủ dự án:** Công ty Cổ phần Sản xuất Thương mại Dịch vụ Sơn Hà Xanh.

**2. Địa điểm, quy mô của Dự án:**

**a) Địa điểm:** Cụm công nghiệp Sơn Hạ, thôn Đèo Gió, xã Sơn Hạ, huyện Sơn Hà, tỉnh Quảng Ngãi.

**b) Quy mô, công suất dự án:**

- Tổng diện tích dự án là 20.950 m<sup>2</sup>;

- Công suất: 120.000 tấn thành phẩm/năm.

**3. Yêu cầu bảo vệ môi trường đối với Dự án:**

a) Thực hiện đúng và đầy đủ các nội dung nêu trong báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt.

b) Trong quá trình thi công xây dựng và vận hành dự án phải tuân thủ đúng các phương án thiết kế và quy hoạch đã được phê duyệt.

c) Trong quá trình thi công xây dựng, vận hành dự án phải thực hiện các biện pháp giảm thiểu ô nhiễm môi trường, đảm bảo không gây ảnh hưởng đến khu vực xung quanh và tuân thủ các Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn, độ rung, môi trường không khí: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn – QCVN 26:2010/BTNMT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về độ rung – QCVN 27:2010/BTNMT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng không khí xung quanh – QCVN 05:2013/BTNMT.

d) Xây dựng hệ thống thu gom nước mưa chảy tràn và xử lý nước thải đảm bảo nước thải sau khi được xử lý đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải sinh hoạt – QCVN 14:2008/BTNMT; Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp – QCVN 40:2011/BTNMT.

đ) Các phương tiện vận chuyển dăm gỗ phải có thùng kín, nắp đậy để tránh làm rơi vãi dăm gỗ trên đường vận chuyển. Trong trường hợp xảy ra sự cố làm rơi vãi dăm gỗ trên đường vận chuyển thì Chủ dự án phải có biện pháp khắc phục kịp thời.

e) Thu gom, xử lý các loại chất thải rắn phát sinh trong quá trình thi công và vận hành Dự án đảm bảo các yêu cầu về vệ sinh môi trường và theo đúng quy định tại Nghị định 59/2007/NĐ-CP ngày 09/04/2007 của Chính phủ về quản lý chất thải rắn và Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24/4/2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phế liệu; Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về ngưỡng chất thải nguy hại QCVN 07:2009/BTNMT; Thông tư số 12/2011/TT-BTNMT ngày 14/04/2011 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về quản lý chất thải nguy hại và các quy định hiện hành khác.

g) Thực hiện việc kê khai và nộp phí bảo vệ môi trường đối với nước thải theo đúng quy định của pháp luật.

h) Thường xuyên kiểm tra các hạng mục công trình, khi phát hiện có sự cố xảy ra phải nhanh chóng khắc phục và thông báo cho các cơ quan chức năng biết để phối hợp xử lý kịp thời.

#### **4. Các điều kiện kèm theo:**

a) Tuân thủ các yêu cầu về tiêu thoát nước, an toàn lao động và phòng chống cháy, nổ trong giai đoạn xây dựng và giai đoạn vận hành theo đúng các quy định của pháp luật.

b) Lập kế hoạch và đảm bảo các phương án cần thiết để phòng ngừa, ứng cứu sự cố môi trường trong quá trình hoạt động của Dự án và gửi cơ quan quản lý Nhà nước về bảo vệ môi trường để theo dõi, kiểm tra.

c) Đảm bảo kinh phí để thực hiện các hoạt động bảo vệ môi trường và chương trình quan trắc, giám sát môi trường trong giai đoạn thi công xây dựng theo như Báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt. Số liệu quan trắc, giám sát phải được cập nhật, lưu giữ và phải có báo cáo gửi cơ quan quản lý Nhà nước về bảo vệ môi trường để theo dõi, giám sát.

**Điều 2.** Chủ dự án có các trách nhiệm sau đây:

1. Thực hiện nghiêm túc các yêu cầu về bảo vệ môi trường quy định tại khoản 2 Điều 1 Quyết định này và các trách nhiệm khác theo quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

2. Lập, phê duyệt và niêm yết công khai kế hoạch quản lý môi trường của Dự án tại trụ sở UBND xã Sơn Hạ.

**Điều 3.** Trong quá trình thực hiện nếu Dự án có những thay đổi so với các khoản 1 và 2 Điều 1 của Quyết định này, Chủ dự án phải có văn bản báo cáo và chỉ được thực hiện những thay đổi sau khi có văn bản chấp thuận của UBND tỉnh Quảng Ngãi.

**Điều 4.** Quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án là căn cứ để quyết định việc đầu tư Dự án; là cơ sở để các cơ quan quản lý Nhà nước có thẩm quyền kiểm tra, thanh tra việc thực hiện công tác bảo vệ môi trường của Dự án.

**Điều 5.** Giao Sở Tài nguyên và Môi trường, Công an tỉnh, UBND huyện Sơn Hà kiểm tra, giám sát việc thực hiện các nội dung trong báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt tại Quyết định này.

**Điều 6.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 7.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Xây dựng, Công Thương, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Giám đốc Công an tỉnh; Chủ tịch UBND huyện Sơn Hà; Giám đốc Công ty Cổ phần Sản xuất Thương mại Dịch vụ Sơn Hà Xanh và Thủ trưởng các sở, ngành liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 7;
- TT HĐND tỉnh;
- CT, PCT(CN,NL) UBND tỉnh;
- VPUB: PCVP(NL), NNTN, CBTH;
- Lưu:VT, CNXD.huy382



Phạm Như Sô