

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường Dự án nhà máy sản xuất viên nén gỗ sinh học và than binchotan Tân Phú Sơn tại Cụm công nghiệp Bình Dương, xã Mỹ Lợi, huyện Phù Mỹ, tỉnh Bình Định của Công ty cổ phần Tân Phú Sơn

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

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;

Căn cứ Thông tư số 27/2015/TT-BTNMT ngày 29/5/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường;

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 349/TTr-STNMT ngày 06/5/2019,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM) dự án nhà máy sản xuất viên nén gỗ sinh học và than binchotan Tân Phú Sơn tại Cụm công nghiệp Bình Dương, xã Mỹ Lợi, huyện Phù Mỹ, tỉnh Bình Định của Công ty cổ phần Tân Phú Sơn (sau đây gọi là chủ dự án) với các nội dung chủ yếu sau đây:

1. Phạm vi, quy mô, công suất của dự án:

1.1. Phạm vi và quy mô dự án: lô BB1-BB9, Cụm công nghiệp Bình Dương, xã Mỹ Lợi, huyện Phù Mỹ, tỉnh Bình Định với tổng diện tích 30.282 m².

1.2. Công suất dự án: 40.000 tấn viên nén/năm và 1.160 tấn than/năm.

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

2.1. Áp dụng các biện pháp giảm thiểu bụi, ôn từ hoạt động sản xuất:

- Nhà xưởng sản xuất kín kết hợp công nghệ sản xuất viên nén khép kín, trang thiết bị sản xuất đồng bộ, hiện đại (tại các công đoạn nghiên thô, sấy, nghiền tinh) để hạn chế phát tán bụi ra môi trường; khu vực băm dăm và bãi chửa dăm có mái che.

- Bố trí dải cây xanh và tường bao cách ly xung quanh khu vực dự án, đặc biệt tại các khu vực gần dân cư phía Nam dự án (chiều rộng dải cây xanh là 4m). Lắp thêm lưới (cao 2m) trên bờ tường để che chắn khu vực phía Nam và Đông dự án, giảm thiểu bụi phát sinh từ dự án đến khu dân cư.

- Lắp đặt 02 hệ thống xử lý bụi, khí thải tại lò sấy viên nén (công suất 05 tấn/h) và 05 hệ thống xử lý bụi, khí thải tại 05 dãy lò đốt than (công suất 8 tấn nguyên liệu/mé) để xử lý khói thải đạt theo QCVN 19:2009/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ, cột B với hệ số $K_p = 1,0$ và $K_v = 1,0$ trước khi thải ra môi trường.

2.2. Xây dựng hệ thống thu gom, thoát nước mưa tách riêng với nước thải; xây dựng hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt, công suất 5m³/ngày để xử lý nước thải đảm bảo theo QCVN 14:2008/BTNMT, cột B - Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về nước thải sinh hoạt, cột B với $K=1,2$ và hệ thống xử lý nước thải sản xuất (nước rỉ dầm), công suất 12 m³/ngày để xử lý nước thải đảm bảo theo QCVN 40:2011/BTNMT, cột B - Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về nước thải công nghiệp, cột B với $K_q=0,6$ và $K_f=1,2$ trước khi thải ra hệ thống thu gom của Cụm công nghiệp nằm ở phía Bắc Dự án.

2.3. Có khu vực lưu chứa chất thải rắn sản xuất, chất thải nguy hại đảm bảo.

Điều 2. Trách nhiệm của Công ty cổ phần Tân Phú Sơn:

1. Hoạt động đúng công suất và tiến hành lắp đặt, vận hành thường xuyên các công trình bảo vệ môi trường.

2. Lập và gửi kế hoạch quản lý môi trường của Dự án để niêm yết công khai tại trụ sở UBND xã Mỹ Lợi và UBND thị trấn Bình Dương để nhân dân biết, kiểm tra, giám sát.

3. Thực hiện nghiêm túc các yêu cầu về bảo vệ môi trường, các điều kiện nêu tại Điều 1 Quyết định này và các nội dung bảo vệ môi trường khác đã đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường, thời gian hoàn thành trước ngày 30/9/2019 và báo cáo về Sở Tài nguyên và Môi trường để theo dõi, giám sát.

4. Trong quá trình thực hiện nếu dự án có những thay đổi so với báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt, 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 Sở Tài nguyên và Môi trường (trường hợp có sự thay đổi tên chủ dự án phải có văn bản chấp thuận của UBND tỉnh).

5. Trong trường hợp gây ô nhiễm môi trường, ảnh hưởng đến người dân thì phải dừng hoạt động để khắc phục và báo cáo về Sở Tài nguyên và Môi trường để theo dõi, giám sát. Chịu trách nhiệm khắc phục các sự cố, rủi ro môi trường trong quá trình hoạt động dự án và bồi thường mọi thiệt hại về kinh tế, môi trường do quá trình triển khai hoạt động dự án gây ra.

Điều 3. Quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án là căn cứ để cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định các bước tiếp theo của dự án theo quy định tại Khoản 2 Điều 25 Luật Bảo vệ môi trường.

Điều 4. Ủy nhiệm Sở Tài nguyên và Môi trường thực hiện kiểm tra các nội dung bảo vệ môi trường trong báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt tại Quyết định này.

Điều 5. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./!/
[Signature]

Nơi nhận:

- Chủ dự án;
- Bộ TN & MT (để b/c);
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Sở TN & MT;
- UBND huyện Phù Mỹ;
- UBND xã Mỹ Lợi;
- UBND thị trấn Bình Dương;
- BQL các CCN huyện Phù Mỹ;
- CVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, K10. *[Signature]*



Trần Châu