

Hà Nội, ngày tháng năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án
“Khu liên hợp xử lý chất thải công nghiệp và chất thải nguy hại” thực hiện
tại Khu xử lý chất thải tập trung Tóc Tiên, huyện Tân Thành,
tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu**

BỘ TRƯỞNG BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

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

Căn cứ Nghị định số 36/2017/NĐ-CP ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài nguyên và Môi trường;

Căn cứ Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14 tháng 02 năm 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 tháng 5 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường;

Theo đề nghị của Hội đồng thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Khu liên hợp xử lý chất thải công nghiệp và chất thải nguy hại” họp ngày 31 tháng 3 năm 2018;

Xét nội dung báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Khu liên hợp xử lý chất thải công nghiệp và chất thải nguy hại” đã được chỉnh sửa, bổ sung kèm theo Văn bản số 15/CVSX ngày 26 tháng 3 năm 2019 của Công ty TNHH Sông Xanh;

Xét đề nghị của Tổng Cục trưởng Tổng cục Môi trường,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Khu liên hợp xử lý chất thải công nghiệp và chất thải nguy hại” (sau đây gọi là Dự án) được lập bởi Công ty TNHH Sông Xanh (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:

Đầu tư bổ sung một số hạng mục vào Khu liên hợp xử lý chất thải công nghiệp và chất thải nguy hại tại Khu xử lý chất thải tập trung Tóc Tiên, xã Tóc Tiên, huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu (Khu liên hợp xử lý chất thải công nghiệp và chất thải nguy hại đã có 02 bể đóng kén chất thải nguy hại với thể tích mỗi bể là 500 m³ theo Giấy phép xử lý chất thải nguy hại mã số QLCTNH: 5.102.VX ngày 25 tháng 7 năm 2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường và 06 bể đóng kén chất thải chứa nhân phóng xạ tự nhiên theo Giấy phép số 65/GP-ATBXHN ngày 16 tháng 02 năm 2016 của Cục An toàn bức xạ và hạt nhân, Bộ Khoa học và Công nghệ cấp). Các hạng mục đầu tư bổ sung bao gồm:

- 08 bể đóng kén chất thải công nghiệp không nguy hại với thể tích mỗi bể là 500 m³.

- 29 bể đóng kén chất thải rắn chứa nhân phóng xạ tự nhiên với thể tích mỗi bể là 500 m³ (chất thải chứa nhân phóng xạ đã được điều kiện hóa theo quy định tại Thông tư 22/2014/TT-BKHHCN ngày 25 tháng 8 năm 2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ).

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

2.1. Tuân thủ Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 26:2010/BTNMT về tiếng ồn, QCVN 27:2010/BTNMT về độ rung và các Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường có liên quan trong giai đoạn thi công xây dựng Dự án.

2.2. Thu gom và xử lý toàn bộ nước thải phát sinh trong quá trình hoạt động của Dự án (không bao gồm nước thải chứa phóng xạ) đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 40:2011/BTNMT về nước thải công nghiệp tại cột A với các hệ số Kq = 0,9; Kf = 1,1 trước khi thải vào suối Đá để chảy ra sông Dinh.

2.3. Thu gom, vận chuyển và lưu giữ chất thải chứa nhân phóng xạ tự nhiên tuân thủ đúng theo quy định tại Thông tư 22/2014/TT-BKHHCN ngày 25 tháng 8 năm 2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ, tuyệt đối không được để phát tán phóng xạ ra môi trường dưới mọi hình thức. Thu gom, xử lý và lưu giữ các loại chất thải rắn khác phát sinh trong giai đoạn thi công xây dựng và vận hành Dự án theo quy định tại Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24 tháng 4 năm 2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phế liệu và Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30 tháng 6 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về quản lý chất thải nguy hại.

2.4. Thực hiện các biện pháp quản lý, kỹ thuật để phòng ngừa, ứng cứu các sự cố môi trường có thể xảy ra trong quá trình xử lý chất thải.

2.5. Thực hiện chương trình giám sát môi trường và các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường khác đã đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường; số liệu giám sát phải được cập nhật, lưu giữ để cơ quan quản lý nhà nước kiểm tra.

3. Các điều kiện kèm theo:

3.1. Chỉ được lưu giữ tạm thời chất thải chứa nhân phóng xạ có nguồn gốc tự nhiên theo chấp thuận của Ủy ban nhân dân tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu tại Văn bản số 1778/UBND-VP ngày 04 tháng 3 năm 2019.

3.2. Chỉ được phép vận chuyển và lưu giữ chất thải rắn chứa nhân phóng xạ tự nhiên sau khi được Bộ Khoa học và Công nghệ cấp phép.

3.3. Tuân thủ các yêu cầu về an toàn lao động, vệ sinh công nghiệp và phòng chống cháy, nổ trong quá trình hoạt động của Dự án theo đúng các quy định của pháp luật hiện hành.

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

1. Lập và gửi kế hoạch quản lý môi trường của dự án để niêm yết công khai theo quy định của pháp luật.

2. 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.

3. 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 Bộ Tài nguyên và Môi trường.

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 của tại Khoản 2 Điều 25 Luật Bảo vệ môi trường.

Điều 4. Ủy nhiệm Tổng cục Môi trường chủ trì, phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu và các đơn vị có liên quan 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./.

Nơi nhận:

- Công ty TNHH Sông Xanh;
- Bộ trưởng Trần Hồng Hà (để báo cáo);
- UBND tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu;
- Sở TN&MT tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu;
- Lưu: VT, TCMT(04), VPMC, L(12).

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

Võ Tuấn Nhân