

13/5/2018 Số: 1745/QĐ-BTNMT

Hà Nội, ngày 30 tháng 5 năm 2018

CÔNG VĂN ĐỀN
Số: 34 Ngay: 04/06/2018
CHUYỂN ĐI: *Trịnh TGĐ*
NGÀY: / /

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Nhà máy sữa Cần Thơ, nâng công suất từ 183.200 tấn sản phẩm/năm lên 300.000 tấn sản phẩm/năm” tại lô 46 Khu công nghiệp Trà Nóc 1, quận Bình Thủy, thành phố Cần Thơ

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 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 “Nhà máy sữa Cần Thơ, nâng công suất từ 183.200 tấn sản phẩm/năm lên 300.000 tấn sản phẩm/năm” tại lô 46 Khu công nghiệp Trà Nóc 1, quận Bình Thủy, thành phố Cần Thơ họp ngày 01 tháng 02 năm 2018;

Xét nội dung báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Nhà máy sữa Cần Thơ, nâng công suất từ 183.200 tấn sản phẩm/năm lên 300.000 tấn sản phẩm/năm” tại lô 46 Khu công nghiệp Trà Nóc 1, quận Bình Thủy, thành phố Cần Thơ đã được chỉnh sửa, bổ sung kèm theo Công văn số 2266/CV-CTS.SX/18 ngày 23 tháng 04 năm 2018 của Công ty cổ phần Sữa Việt Nam;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt nội dung báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án Nhà máy sữa Cần Thơ, nâng công suất từ 183.200 tấn sản phẩm/năm lên 300.000 tấn sản phẩm/năm” tại lô 46 Khu công nghiệp Trà Nóc 1, quận Bình Thủy, thành phố Cần Thơ (sau đây gọi là Dự án) được lập bởi Công ty cổ phần Sữa Việt Nam (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:

- Lắp đặt 01 (một) dây chuyền rót sữa tiệt trùng công suất 24.000 hộp/giờ;
- Lắp đặt 01 (một) hệ thống đồng hóa;
- Nâng công suất trạm xử lý nước thải lên 1.000 m³/ngày đêm.

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

2.1. Thực hiện các biện pháp kỹ thuật, quản lý và tổ chức thi công phù hợp để giảm thiểu ô nhiễm môi trường và những tác động bất lợi đến hoạt động của khu vực xung quanh, đảm bảo các yêu cầu về an toàn và vệ sinh môi trường trong quá trình thi công, xây dựng tại Nhà máy.

2.2. Thu gom, phân loại, lưu giữ, vận chuyển và xử lý toàn bộ các loại chất thải rắn, chất thải nguy hại trong quá trình thực hiện Dự án đảm bảo các yêu cầu về vệ sinh môi trường và tuân thủ các quy định của Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24 tháng 4 năm 2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phế liệu, Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30 tháng 6 năm 2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về quản lý chất thải nguy hại.

2.3. Thiết kế, nâng cấp và vận hành hệ thống xử lý nước thải đảm bảo toàn bộ các loại nước thải phát sinh trong quá trình vận hành Dự án đạt yêu cầu đầu nối của Khu công nghiệp Trà Nóc, sau đó đấu nối vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của Khu công nghiệp Trà Nóc để tiếp tục xử lý theo thỏa thuận với Công ty cổ phần xây dựng hạ tầng Khu công nghiệp Cần Thơ.

2.4. Tiếp tục thực hiện thu gom và xử lý toàn bộ khí thải phát sinh từ quá trình hoạt động của 03 (ba) lò hơi với tổng công suất 8 tấn hơi/giờ đảm bảo đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ QCVN 19:2009/BTNMT, cột B, với các hệ số Kp=1,0; Kv=1,0.

2.5. Thực hiện các biện pháp quản lý và kỹ thuật giảm thiểu mùi hôi phát sinh từ quá trình sản xuất, đảm bảo an toàn vệ sinh môi trường và các quy định pháp luật hiện hành có liên quan.

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

3. Các điều kiện kèm theo:

3.1. Đảm bảo tuân thủ các quy hoạch có liên quan.

3.2. Tuân thủ nghiêm ngặt các quy định về an toàn thực phẩm, an toàn hóa chất, an toàn lao động, vệ sinh công nghiệp, phòng chống cháy, nổ và các quy phạm kỹ thuật khác có liên quan trong quá trình thực hiện Dự án.

3.3. Chủ động đề xuất điều chỉnh các công trình bảo vệ môi trường hiện hữu trong trường hợp các công trình này không đảm bảo công tác bảo vệ môi trường khi Dự án đi vào hoạt động theo quy định của pháp luật.

Điều 2. Chủ dự án có trách nhiệm:

1. Lập và gửi kế hoạch quản lý môi trường của Dự án để niêm yết công khai theo quy định 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. Báo cáo kết quả thực hiện các công trình về bảo vệ môi trường để được kiểm tra, xác nhận hoàn thành trước khi đưa Dự án vào vận hành chính thức theo quy định của pháp luật hiện hành về bảo vệ môi trường.

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 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 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 Thành phố Cần Thơ 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 cổ phần Sữa Việt Nam;
 - Bộ trưởng Trần Hồng Hà (để báo cáo);
 - UBND Thành phố Cần Thơ;
 - Sở TN & MT Thành phố Cần Thơ;
 - Lưu: VT, TCMT (04), VPMC.MP12,
- [Signature]* *[Signature]*



