

Số: 386/QĐ-UBND.HC

Đồng Tháp, ngày 06 tháng 4 năm 2016

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường Trạm trộn bê tông
nhựa nóng TCB-1550CK, công suất tối đa 120 tấn/giờ

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH ĐỒNG THÁP

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

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

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 quy định về 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 Trạm trộn bê tông nhựa nóng TCB-1550CK, công suất tối đa 120 tấn/giờ đã được chỉnh sửa, bổ sung gửi kèm Văn bản số 53/CV-CTY ngày 03 tháng 3 năm 2016 của Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên Xây lắp và Vật liệu xây dựng Đồng Tháp;

Xét đề nghị tại Tờ trình số 221/TTr-STNMT ngày 28 tháng 3 năm 2016 của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường Trạm trộn bê tông nhựa nóng TCB-1550CK, công suất tối đa 120 tấn/giờ (ban hành kèm theo Báo cáo), do Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên Xây lắp và Vật liệu xây dựng Đồng Tháp là Chủ dự án, với các nội dung chủ yếu sau đây:

1. Phạm vi, quy mô của dự án:

1.1. Địa điểm thực hiện dự án: Khu Công nghiệp Trần Quốc Toản, Phường 11, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.

1.2. Diện tích đất nhà máy: 6.500m².

1.3. Công suất tối đa 120 tấn/giờ tương ứng với 30.000 tấn/năm.

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

2.1. Thực hiện đúng những yêu cầu theo Điều 16 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.

2.2. Thực hiện đầy đủ các nội dung bảo vệ môi trường đã nêu trong báo cáo và các cam kết về bảo vệ môi trường.

2.3. Trong quá trình thi công xây dựng dự án, Chủ dự án phải có biện pháp xử lý chất thải rắn, nước thải, bụi, ồn, chất thải nguy hại đúng quy định, phòng ngừa ứng phó các sự cố môi trường.

2.4. Trong giai đoạn hoạt động, chủ dự án phải có các biện pháp xử lý chất thải rắn, nước thải, bụi, ồn, khí thải và chất thải nguy hại đúng quy định và có các biện pháp phòng chống, ứng phó với sự cố môi trường xảy ra. Thực hiện tốt công tác quan trắc các thành phần môi trường trong suốt quá trình thi công xây dựng và khi dự án đi vào hoạt động như đã nêu trong báo cáo đánh giá tác động môi trường.

2.5. Dự án không phải lập xác nhận hoàn thành các công trình biện pháp bảo vệ môi trường.

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. 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 Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Tháp.

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. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường chịu trách nhiệm 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. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Xây dựng; Giám đốc Công an tỉnh; Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố Cao Lãnh và Chủ dự án chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- CT, các PCT/UBND tỉnh;
- Lưu VT + NC/KTN.Ng.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH



Đương
Nguyễn Văn Dương