

Đồng Tháp, ngày 14 tháng 6 năm 2016

### QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án “Nâng công suất trạm bê tông tươi Xeo Vật từ 60.000 tấn/năm lên 180.000 tấn/năm”

### UỶ 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 dự án “Nâng công suất trạm bê tông tươi Xeo Vật từ 60.000 tấn/năm lên 180.000 tấn/năm” đã được chỉnh sửa, bổ sung kèm Văn bản số 129/CV-CTY ngày 25 tháng 5 năm 2016 của Công ty TNHH MTV Xây lắp và Vật liệu xây dựng Đồng Tháp;

Xét đề nghị tại Tờ trình số 431a/TTr-STINMT ngày 06 tháng 6 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 của dự án “Nâng công suất trạm bê tông tươi Xeo Vật từ 60.000 tấn/năm lên 180.000 tấn/năm” được lập bởi Công ty TNHH MTV 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, công suất của Dự án.

1.1. Địa điểm thực hiện dự án: 505 Quốc lộ 80, xã Tân Bình, huyện Châu Thành, tỉnh Đồng Tháp.

1.2. Tổng diện tích của dự án: 1.350 m<sup>2</sup>.

1.3. Công suất của dự án: 180.000 tấn/năm.

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

2.1. Thực hiện đúng những yêu cầu theo như các nội dung 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 đánh giá tác động môi trường và các cam kết về bảo vệ môi trường.

2.3. Dự án chỉ được hoạt động sau khi các công trình xử lý ô nhiễm hoạt động có hiệu quả, đảm bảo hoạt động và vận hành tốt trong suốt quá trình hoạt động của dự án. Đảm bảo xử lý bụi, ôn, nước thải, chất thải rắn, chất thải nguy hại đúng quy định.

2.4. Thực hiện tốt công tác quan trắc các thành phần môi trường, giám sát các chỉ tiêu ô nhiễm trong suốt quá trình hoạt động như đã nêu trong báo cáo đánh giá tác động môi trường.

**Điều 2.** Chủ dự án có trách nhiệm:

1. Lập, phê duyệt và niêm yết công khai kế hoạch quản lý môi trường của Dự án trước khi triển khai thực hiện dự án 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 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 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 các và chỉ được thực hiện những thay đổi sau khi có văn bản chấp thuận của Ủy ban nhân dân tỉnh.

**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 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.

**Điều 6.** Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Xây dựng; Chủ tịch Ủy ban nhân dân huyện Châu Thành và Tổng Giám đốc Công ty TNHH MTV Xây lắp và Vật liệu xây dựng Đồng Tháp chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.                         

Nơi nhận:

- Như Điều 6;
- Bộ TN&MT;
- CT, các PCT/UBND tỉnh;
- Lưu VT + NC/KTN.bnt.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN

KT. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Thanh Hùng

Số: 08 /GZN-STNMT

Đồng Tháp, ngày 03 tháng 01 năm 2017

**GIẤY XÁC NHẬN  
HOÀN THÀNH CÔNG TRÌNH BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG**  
của Dự án Nâng công suất Trạm bê tông tươi Xeo Vạt  
từ 60.000 tấn/năm lên 180.000 tấn/năm

**Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường xác nhận:**

**I. Thông tin chung về dự án/cơ sở**

Tên chủ dự án: Công ty Cổ phần Xây lắp và Vật liệu xây dựng Đồng Tháp  
Địa chỉ văn phòng: Số 03 Tôn Đức Thắng, phường 1, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.

Địa điểm hoạt động: số 505 Quốc lộ 80, xã Tân Bình, huyện Châu Thành, tỉnh Đồng Tháp.

Điện thoại: 0673.858 959      Fax: 0673.852751

Tài khoản số 102010000312491 tại Ngân hàng Công thương Đồng Tháp.

Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh số 1400101396. Ngày cấp: 07/11/2016.  
Nơi cấp: Phòng đăng ký kinh doanh – Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Đồng Tháp.

Quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường số 670/QĐ-UBND.HC ngày 14 tháng 6 năm 2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Tháp.

**II. Nội dung xác nhận**

Xác nhận hoàn thành công trình bảo vệ môi trường phục vụ giai đoạn vận hành của Dự án Nâng công suất trạm bê tông tươi Xeo Vạt từ 60.000 tấn/năm lên 180.000 tấn/năm (tại Phụ lục kèm theo).

**III. Trách nhiệm của chủ dự án**

Tuân thủ các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường; thường xuyên vận hành và lập nhật ký vận hành các công trình bảo vệ môi trường đã nêu tại Mục 1, 2 của Phụ lục kèm theo Giấy xác nhận này; thực hiện chế độ báo cáo về bảo vệ môi trường và chương trình giám sát môi trường theo quy định của pháp luật.

**IV. Tổ chức thực hiện**

Giấy xác nhận này là căn cứ để chủ dự án đưa dự án vào hoạt động chính thức; là căn cứ để cơ quan nhà nước có thẩm quyền kiểm tra, thanh tra việc chấp hành pháp luật về bảo vệ môi trường trong quá trình hoạt động của cơ sở./.

**Nơi nhận:**

- Công ty Cổ phần Xây lắp và VLXD Đồng Tháp;
- Phòng TN&MT H.Châu Thành (để theo dõi);
- Lưu: CCBVMT, Ly (4).

**KT.GIÁM ĐỐC**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**



Vũ Thị Nhưng



## PHỤ LỤC

(Kèm theo Giấy xác nhận số: 08/GXN-STNMT ngày 03 tháng 01 năm 2017 của Sở Tài nguyên và Môi trường)

### 1. Công trình xử lý nước thải

- Đối với nước mưa: Nước mưa chảy tràn tại khu vực dự án được thu gom về bể lắng và thoát ra rạch ở phía Nam dự án.
- Nước thải sinh hoạt công nhân được thu gom và xử lý bằng hầm tự hoại thiết kế theo kỹ thuật BASTAF sau đó thoát ra rạch ở phía Nam dự án.
- Nước thải sản xuất phát sinh từ quá trình rửa xe bồn và buồng trộn được xử lý theo quy trình sau:

Nước thải → bể thu gom và lắng sơ bộ → ngăn tách cặn → bể lọc cát hở → xả thải ra nguồn tiếp nhận là rạch ở phía Nam dự án.

### 2. Công trình xử lý bụi, ôn khí thải

- Thực hiện theo các giải pháp đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt.
- Trồng cây xanh xen hàng rào tole xung quanh dự án.
- Xây dựng sàn rửa xe bồn kết hợp xịt rửa bánh xe trước khi rời khỏi trạm.
- Bê tông hóa đường nội bộ.
- Hạ độ cao ngọn vật liệu xuống dưới 3,5m để giảm thiểu tối đa nguy cơ phát sinh bụi do gió lớn.
- Sử dụng bạt che chắn bờ mặt khói vật tư trên thùng xe vận chuyển vật tư.

### 3. Công trình xử lý, quản lý chất thải rắn, chất thải nguy hại:

- Chất thải rắn sinh hoạt được thu gom tập trung vào thùng chứa, sau đó hợp đồng với Công ty cấp thoát nước và môi trường đô thị Đồng Tháp thu gom đem đi xử lý.
- Bùn phát sinh từ hệ thống xử lý nước thải được thu gom lấy mẫu phân tích; nếu thuộc danh mục chất thải nguy hại thì thu gom và quản lý, xử lý theo quy định về chất thải nguy hại; nếu là chất thải thông thường thì công ty được phép tái sử dụng hoặc quản lý, xử lý như chất thải thông thường nhưng phải đảm bảo tuân thủ theo các quy định về bảo vệ môi trường.

- Chất thải nguy hại được thu gom vào thùng chứa và có bố trí khu vực lưu trữ chất thải nguy hại riêng biệt và hợp đồng với đơn vị có chức năng thu gom, vận chuyển, xử lý theo quy định về quản lý, xử lý chất thải nguy hại.

### 4. Công trình bảo vệ môi trường khác:

- Trang bị các thiết bị phòng cháy chữa cháy tại chỗ như bình chữa cháy cầm tay, thùng phuy cát và bộ tiêu lệnh.
- Trồng cây xanh xung quanh trạm.

## **5. Hồ sơ kèm theo Giấy xác nhận:**

Hồ sơ sau đây được Sở Tài nguyên và Môi trường đóng dấu xác nhận trang bìa và dấu giáp lai là bộ phận không tách rời kèm theo Giấy xác nhận này:

Bộ hồ sơ đề nghị xác nhận hoàn thành công trình bảo vệ môi trường với dòng chữ sau trên bìa: "Kèm theo Giấy xác nhận số 07/GXN-STNMT do Sở Tài nguyên và Môi trường cấp lần thứ nhất ngày 03 tháng 01 năm 2017".

## **6. Yêu cầu khác:**

Trong quá trình hoạt động, nếu có sự cố bất thường xảy ra đối với công trình bảo vệ môi trường hoặc có sự thay đổi nội dung trong Giấy xác nhận này, Chủ cơ sở phải báo cáo bằng văn bản đến cơ quan xác nhận để kịp thời xử lý hoặc điều chỉnh cho phù hợp với thực tiễn./.