

Số: 1115 /QĐ-UBND

Quảng Ngãi, ngày 16 tháng 7 năm 2018

**QUYẾT ĐỊNH**

**Quyết định phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường Dự án  
Nâng công suất trạm biến áp 500kV Dốc Sỏi**

TT CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI	Số: 6841
	Ngày: 16/7/18
	Chuyên: .....

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NGÃI**

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 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;

Xét nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường Dự án Nâng công suất trạm biến áp 500kV Dốc Sỏi đã được chỉnh sửa, bổ sung kèm theo Văn bản số 2248/QLXD ngày 03/7/2018 của Tổng Công ty truyền tải điện Quốc Gia; đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại kết quả thẩm định số 2797/KQTĐ-ĐTMM ngày 22/6/2018 và Tờ trình số 3132/TTr-STNMT ngày 18/7/2018,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường Dự án Nâng công suất trạm biến áp 500kV Dốc Sỏi (sau đây gọi tắt là Dự án) với các nội dung chủ yếu sau đây:

**1. Chủ dự án:** Tổng Công ty truyền tải điện Quốc Gia.

**2. Địa điểm, quy mô của Dự án:**

a) Địa điểm: xã Bình Nguyên, huyện Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi.

b) Quy mô dự án:

- Phần lắp mới: lắp mới 01 MBA 500/220/35kV – 3x200MVA (AT1) và các thiết bị đồng bộ;

- Phần tháo dỡ: tháo dỡ MBA 500kV AT2 3x150MVA hiện hữu và hệ thống phân phối phía 35kV;

- Phần cải tạo: thay thế MBA 500kV (AT2) công suất 3x150MVA hiện hữu thành 3x200MVA và các thiết bị đồng bộ.

### **3. Yêu cầu bảo vệ môi trường đối với Dự án:**

a) Thực hiện đúng và đầy đủ các nội dung nêu trong Báo cáo đánh giá tác động môi trường được phê duyệt.

b) Thực hiện đúng các nguyên tắc thiết kế kỹ thuật, bảo đảm tính hợp lý về kiến trúc không gian và xây dựng các công trình theo đúng quy hoạch được duyệt.

c) Trong quá trình thi công xây dựng dự án phải thực hiện các biện pháp giảm thiểu ô nhiễm môi trường, đảm bảo không gây ảnh hưởng đến khu vực xung quanh và tuân thủ các Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn, độ rung, môi trường không khí: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn – QCVN 26:2010/BTNMT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về độ rung – QCVN 27:2010/BTNMT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng không khí xung quanh – QCVN 05:2013/BTNMT.

d) Thu gom, xử lý các loại chất thải rắn phát sinh trong quá trình thi công Dự án đảm bảo các yêu cầu về vệ sinh môi trường theo đúng quy định tại Nghị định số 59/2007/NĐ-CP ngày 09/04/2007 của Chính phủ về quản lý chất thải rắn; Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24/4/2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phế liệu; Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30/6/2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về quản lý chất thải nguy hại.

đ) Thường xuyên kiểm tra các hạng mục công trình, khi phát hiện có sự cố xảy ra phải nhanh chóng khắc phục và thông báo cho các cơ quan chức năng biết để phối hợp xử lý kịp thời.

### **4. Các điều kiện kèm theo:**

a) Có phương án phòng chống, ứng cứu các sự cố liên quan đến sự cố do thiên tai, thời tiết bất thường, chập điện, cháy nổ, hư hỏng thiết bị.

b) Đảm bảo kinh phí để thực hiện các hoạt động bảo vệ môi trường và chương trình quan trắc, giám sát môi trường hàng năm theo như Báo cáo Đánh giá tác động môi trường được phê duyệt. Số liệu quan trắc, giám sát phải được cập nhật, lưu giữ và phải có báo cáo gửi cơ quan quản lý Nhà nước về bảo vệ môi trường để theo dõi, giám sát.

### **Điều 2. Chủ dự án có các trách nhiệm:**

1. Lập và gửi kế hoạch quản lý môi trường của dự án gửi UBND xã, thị trấn 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 của 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. Hợp tác và tạo điều kiện thuận lợi để cơ quan quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường kiểm tra việc thực hiện kế hoạch quản lý môi trường và việc

triển khai thực hiện các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường, phòng ngừa và ứng phó sự cố môi trường; cung cấp đầy đủ các thông tin, số liệu liên quan đến dự án khi được yêu cầu.

4. Trong quá trình thực hiện nếu dự án có những thay đổi so với Báo cáo đánh giá tác động môi trường 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 UBND tỉnh Quảng Ngãi.

**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 chủ trì, phối hợp với Công an tỉnh, UBND huyện Bình Sơn theo dõi, kiểm tra việc thực hiện các nội dung bảo vệ môi trường trong Báo cáo đánh giá tác động môi trường 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 UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Xây dựng, Giao thông vận tải, Công Thương, Khoa học và Công nghệ; Giám đốc Công an tỉnh; Chủ tịch UBND huyện Bình Sơn; Tổng Công ty truyền tải điện Quốc Gia và Thủ trưởng các sở, ngành liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 6;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- VPUB: PCVP (NL), NNTN, CBTH;
- Lưu: VT, CNXD (trung378)

KT. CHỦ TỊCH  
CHỦ TỊCH



Nguyễn Tăng Bính