

**BỘ CÔNG THƯƠNG**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số : 194 /QĐ-BCT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2016

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc phê duyệt điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh  
Thanh Hóa giai đoạn 2011-2015, có xét đến 2020

BỘ CÔNG THƯƠNG	
Số:	697
ĐEN	Ngày: 07/11/2016
Chuyển: Khoa Khoa	
Lưu hồ sơ số: 1111	

**BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG**

Căn cứ Luật điện lực ngày 03 tháng 12 năm 2004; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật điện lực ngày 20 tháng 11 năm 2012;

Căn cứ Nghị định số 137/2013/NĐ-CP ngày 21 tháng 10 năm 2013 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật điện lực và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật điện lực;

Căn cứ Nghị định số 95/2012/NĐ-CP ngày 12 tháng 11 năm 2012 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương;

Căn cứ Thông tư số 43/2013/TT-BCT ngày 31 tháng 12 năm 2013 của Bộ Công Thương quy định nội dung, trình tự, thủ tục lập, thẩm định phê duyệt và điều chỉnh Quy hoạch phát triển điện lực;

Xét đề nghị của Ủy ban nhân dân tỉnh Thanh Hóa tại Tờ trình số 146/TTr-UBND ngày 17 tháng 12 năm 2015 về việc đề nghị điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch phát triển điện lực tinh Thanh Hóa giai đoạn 2011-2015, có xét đến 2020;

Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Năng lượng,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch phát triển điện lực tinh Thanh Hóa giai đoạn 2011-2015, có xét đến 2020, cụ thể như sau:

1. Danh mục các công trình điều chỉnh, bổ sung quy hoạch

- Cải tạo, nâng quy mô công suất trạm 110 kV Thiệu Yên từ (25+40) MVA lên thành 2x40 MVA, vào vận hành năm 2016.

- Xây dựng mới trạm biến áp Yên Định 2, quy mô công suất 2x40 MVA, lắp trước máy T1, công suất 40 MVA, điện áp 110/35/22 kV, vào vận hành năm 2016.

– Xây dựng đường dây 110 kV mạch kép đấu nối trạm 110 kV Yên Định 2 chuyển tiếp trên đường dây 110 kV Thiệu Yên – Thanh Hóa, tiết diện dây dẫn 300 mm<sup>2</sup>, chiều dài 4 km, vào vận hành năm 2016.

2. Danh mục các công trình điện khác thực hiện theo Quyết định số 4216/QĐ-BCT ngày 19 tháng 8 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc phê duyệt Quy hoạch phát triển điện lực tinh Thanh Hóa giai đoạn 2011-2015, có xét đến 2020; Quyết định số 54/QĐ-BCT ngày 06 tháng 01 năm 2014 và Quyết định số 6867/QĐ-BCT ngày 06 tháng 7 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc phê duyệt điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch phát triển điện lực tinh Thanh Hóa giai đoạn 2011-2015, có xét đến 2020.

## **Điều 2. Tổ chức thực hiện**

1. Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Truyền tải điện quốc gia và nhà đầu tư chịu trách nhiệm khẩn trương huy động nguồn vốn và đầu tư thực hiện các hạng mục được bổ sung quy hoạch theo đúng tiến độ, đảm bảo cung cấp điện an toàn.

2. Ủy ban nhân dân tỉnh Thanh Hóa chỉ đạo các Sở, ban ngành của Tỉnh phối hợp với Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Truyền tải điện quốc gia và nhà đầu tư thực hiện các hạng mục được bổ sung quy hoạch theo đúng tiến độ.

3. Sở Công Thương Thanh Hóa có trách nhiệm theo dõi, kiểm tra, báo cáo tình hình thực hiện các hạng mục công trình điện đã được phê duyệt bổ sung.

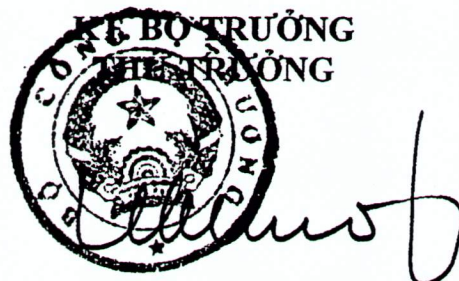
## **Điều 3. Hiệu lực và trách nhiệm thi hành**

1. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

2. Chánh Văn phòng Bộ, Tổng cục trưởng Tổng cục Năng lượng, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Thanh Hóa, Tổng giám đốc Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng giám đốc Tổng công ty Điện lực miền Bắc và các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thực hiện Quyết định này./.

### **Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/c);
- UBND tỉnh Thanh Hóa;
- Sở Công Thương Thanh Hóa; ✓
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Tổng công ty Điện lực miền Bắc;
- Lưu : VT, TCNL(03).



**Hoàng Quốc Vượng**