

*Kính gửi: HC: Chinh, K. Anh.*  
*Phòng QL/N2: IPS (Dương)*

**BỘ CÔNG THƯƠNG**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **4042** /QĐ-BCT

Hà Nội, ngày 26 tháng 10 năm 2018

## **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh  
Lai Châu giai đoạn 2016-2025 có xét đến năm 2035 - Quy hoạch phát triển  
hệ thống điện 110 kV**

SỞ CÔNG THƯƠNG TỈNH LAI CHÂU	
ĐẾN	Số: 381
	Ngày: 30/10/18
Chuyển:	
Lưu hồ sơ số:	

### **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 98/2017/NĐ-CP ngày 18 tháng 8 năm 2017 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 Lai Châu tại Tờ trình số 887/TT-UBND ngày 20 tháng 6 năm 2018; ý kiến của Tập đoàn Điện lực Việt Nam tại Văn bản số 3826/EVN-KH ngày 07 tháng 8 năm 2018; ý kiến của Tổng công ty Truyền tải điện quốc gia tại Văn bản số 2327/EVNNPT-KH ngày 09 tháng 7 năm 2018 và ý kiến của Tổng công ty Điện lực miền Bắc tại Văn bản số 2990/EVNNPC-KH+KT+ĐT ngày 20 tháng 7 năm 2018 về việc điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh Lai Châu giai đoạn 2016-2025, có xét đến năm 2035;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo,

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh Lai Châu giai đoạn 2016-2025, có xét đến năm 2035 - Quy hoạch phát triển hệ thống điện 110 kV, cụ thể như sau:

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

- Đầu nối thủy điện (TĐ) Nậm Bùm 2: Điều chỉnh tên, quy mô công suất và điện áp trạm biến áp tăng áp 6/35/110 kV Nậm Bùm, quy mô công suất 2x25 MVA thành trạm biến áp tăng áp 6/110 kV TĐ Nậm Bùm 2, quy mô công suất



1x30 MVA, đưa vào vận hành năm 2019.

- Điều chỉnh tên, tiết diện dây dẫn và chiều dài đường dây 110 kV Mường Tè - Nậm Bùm, tiết diện dây dẫn 185 mm<sup>2</sup>, chiều dài 10 km thành đường dây 110 kV Mường Tè – TĐ Nậm Bùm 2, tiết diện dây dẫn 240 mm<sup>2</sup>, chiều dài 7 km, đưa vào vận hành năm 2019.

- Bổ sung xây dựng mới đường dây 110 kV TĐ Nậm Bùm 2 – Nậm Ban, tiết diện dây dẫn 240 mm<sup>2</sup>, chiều dài 30 km, đưa vào vận hành năm 2019.

- Xây dựng mới trạm biến áp tăng áp 6/110 kV TĐ Nậm Bùm 1, quy mô công suất 1x20 MVA, đưa vào vận hành năm 2019 đồng bộ với tiến độ TĐ Nậm Bùm 1.

- Xây dựng mới đường dây 110 kV mạch kép đấu nối trạm 110 kV TĐ Nậm Bùm 1 chuyển tiếp trên đường dây 110 kV TĐ Nậm Bùm 2 – Nậm Ban, tiết diện dây dẫn 240 mm<sup>2</sup>, chiều dài 0,5 km, đưa vào vận hành năm 2019 đồng bộ với tiến độ TĐ Nậm Bùm 1.

- Xây dựng mới trạm biến áp tăng áp 6/110 kV TĐ Nậm Bùm 1A, quy mô công suất 1x8 MVA, vào vận hành giai đoạn 2021-2025, đồng bộ với tiến độ TĐ Nậm Bùm 1A.

- Xây dựng mới đường dây 110 kV mạch kép đấu nối trạm 110 kV TĐ Nậm Bùm 1A chuyển tiếp trên đường dây 110 kV TĐ Nậm Bùm 2 – Nậm Ban, tiết diện dây dẫn 240 mm<sup>2</sup>, chiều dài 0,5 km, đưa vào vận hành năm 2019 đồng bộ với tiến độ TĐ Nậm Bùm 1A.

- Điều chỉnh quy mô công suất máy biến áp tăng áp 10/110 kV của thủy điện Pa Hạ từ 2x9 MVA thành 2x18 MVA, vào vận hành năm 2020, đồng bộ với tiến độ TĐ Pa Hạ.

2. Danh mục các công trình điện khác thực hiện theo Quyết định số 1247/QĐ-BCT ngày 13 tháng 4 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc phê duyệt Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh Lai Châu giai đoạn 2016-2025, có xét đến năm 2035 - Quy hoạch phát triển hệ thống điện 110 kV.

## **Điều 2. Tổ chức thực hiện:**

1. Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Điện lực miền Bắc và Nhà đầu tư chịu trách nhiệm 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 Lai Châu chỉ đạo các Sở, ban, ngành của Tỉnh bố trí quỹ đất và phối hợp với Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Điện lực miền Bắc và Nhà đầu tư thực hiện các hạng mục được bổ sung quy hoạch theo đúng tiến độ.

3. Sở Công Thương Lai Châu 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 từ ngày ký.

2. Chánh Văn phòng Bộ, Cục trưởng Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo,

Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu, Giám đốc Sở Công Thương Lai Châu, 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 Lai Châu;
- Sở Công Thương Lai Châu; ✓
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Tổng công ty Truyền tải điện quốc gia;
- Tổng công ty Điện lực miền Bắc;
- Công ty Điện lực Lai Châu;
- Viện Năng lượng;
- Lưu: VT, Cục ĐL (02).

**KT. BỘ TRƯỞNG**  
**CÔNG THƯƠNG**  
  
**Hoàng Quốc Vượng**

