

Kính gửi: Đ/C Chính; K. Anh; Phòng QLNL

**BỘ CÔNG THƯƠNG**

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

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **4737** /QĐ-BCT

Hà Nội, ngày 24 tháng 12 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: HA  
Ngày: 03/01/19

Chuyên:

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 1561/TTr-UBND ngày 09 tháng 10 năm 2018 và Tờ trình số 1649/TTr-UBND ngày 18 tháng 10 năm 2018; ý kiến của Tập đoàn Điện lực Việt Nam tại Văn bản số 5726/EVN-KH ngày 07 tháng 11 năm 2018, ý kiến của Tổng công ty Điện lực miền Bắc tại Văn bản số 4686/EVNNPC-KH ngày 06 tháng 11 năm 2018 và Văn bản số 4687/EVNNPC-KH ngày 06 tháng 11 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:

a) Phương án đấu nối thủy điện (TD) Pa Tần 1 (công suất 8 MW), Pa Tần 2 (công suất 10 MW) vào hệ thống điện quốc gia:

- Xây dựng mới trạm biến áp tăng áp 10,5/110 kV TD Pa Tần 2, quy mô



công suất 1x35 MVA, đưa vào vận hành giai đoạn 2019-2020 đồng bộ với tiến độ TĐ Pa Tần 2.

- Xây dựng mới đường dây 110 kV mạch kép đầu nối trạm biến áp 110 kV Pa Tần 2 chuyển tiếp trên một mạch đường dây 110 kV Mường So – Nậm Na 3, tiết diện dây dẫn 240 mm<sup>2</sup>, chiều dài 1 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2019-2020 đồng bộ với tiến độ TĐ Pa Tần 2.

- Xây dựng mới đường dây 10,5 kV mạch kép Pa Tần 1 – Pa Tần 2, tiết diện dây dẫn 150 mm<sup>2</sup>, chiều dài 4 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2019-2020 đồng bộ với tiến độ TĐ Pa Tần 1.

b) Phương án đầu nối TĐ Mường Kim II (công suất 10,5 MW) vào hệ thống điện quốc gia:

- Xây dựng mới trạm biến áp tăng áp 6/35/110 kV TĐ Mường Kim II, quy mô công suất 1x25 MVA (chỉ lắp máy biến áp T1 và không lắp máy biến áp T2), đưa vào vận hành giai đoạn 2019-2020 đồng bộ với tiến độ TĐ Mường Kim II.

- Treo dây mạch 2 đường dây 110 kV mạch kép TĐ Mường Kim II – Than Uyên, tiết diện dây dẫn 185 mm<sup>2</sup>, chiều dài 20 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2019-2020 đồng bộ với tiến độ TĐ Mường Kim II (thay thế phương án xây dựng đường dây 35 kV TĐ Mường Kim II - Mường Kim).

c) Phương án đầu nối TĐ Nậm Han (công suất 8 MW) vào hệ thống điện quốc gia:

- Xây dựng mới đường dây 10 kV mạch kép TĐ Nậm Han – Nậm So 1, tiết diện dây dẫn 95 mm<sup>2</sup>, chiều dài 1 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2019-2020 đồng bộ với tiến độ TĐ Nậm Han (thay thế phương án xây dựng trạm biến áp 110 kV Nậm Han và đường dây 110 kV Nậm Han – Nậm So 1).

- Điều chỉnh quy mô công suất trạm biến áp 10,5/110 kV Nậm So 1 từ 1x18 MVA lên 1x25 MVA, đưa vào vận hành giai đoạn 2019-2020 đồng bộ với tiến độ TĐ Nậm Han.

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; Quyết định số 4042/QĐ-BCT ngày 26 tháng 10 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Công Thương 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.

## **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 Điện lực miền Bắc;
- Công ty Điện lực Lai Châu;
- Công ty CP Tư vấn đầu tư xây dựng Thành Kiệt;
- Lưu: VT, Cục ĐL (02).



**Hoàng Quốc Vượng**

