

Số: **6 0 1** /BCT-ĐL*Hà Nội, ngày 01 tháng 02 năm 2021*

V/v bổ sung phương án đấu nối các thủy điện Mường Mít, Nậm Mít Luông, Hồ Mít và Phiêng Khon vào Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh Lai Châu

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu

Bộ Công Thương nhận được Công văn số 1906/UBND-KTN ngày 09 tháng 9 năm 2020 của Ủy ban nhân dân (UBND) tỉnh Lai Châu về việc bổ sung phương án đấu nối các dự án thủy điện Mường Mít, Nậm Mít Luông, Hồ Mít và Phiêng Khon vào 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. Sau khi xem xét, Bộ Công Thương có ý kiến như sau:

1. 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 đã được Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt tại Quyết định số 1247/QĐ-BCT ngày 13 tháng 4 năm 2018 và điều chỉnh, bổ sung tại Quyết định số 4042/QĐ-BCT ngày 26 tháng 10 năm 2018, trong đó không có trong danh mục các công trình lưới điện phục vụ đấu nối các thủy điện Mường Mít, Nậm Mít Luông, Hồ Mít và Phiêng Khon vào hệ thống điện quốc gia.

2. Dự án thủy điện Mường Mít (quy mô công suất 11 MW), dự án thủy điện Nậm Mít Luông (quy mô công suất 6,8 MW), dự án thủy điện Hồ Mít (quy mô công suất 5 MW) và dự án thủy điện Phiêng Khon (quy mô công suất 18 MW) đã được Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt tại các Quyết định số 2871/QĐ-BCT ngày 15 tháng 8 năm 2018, Quyết định số 4942/QĐ-BCT ngày 27 tháng 12 năm 2018, Quyết định số 1175/QĐ-BCT ngày 24 tháng 4 năm 2020, Quyết định số 5042/QĐ-BCT ngày 28 tháng 12 năm 2018 về việc phê duyệt bổ sung Quy hoạch thủy điện vừa và nhỏ tỉnh Lai Châu, nhưng chưa được phê duyệt phương án đấu nối. Do đó, Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu kiến nghị bổ sung quy hoạch đấu nối các thủy điện (TĐ) Mường Mít, Nậm Mít Luông, Hồ Mít và Phiêng Khon vào hệ thống điện quốc gia là cần thiết.

3. Trên cơ sở ý kiến của Tập đoàn Điện lực Việt Nam tại Văn bản số 7629/EVN-KH ngày 24 tháng 11 năm 2020, Tổng công ty Truyền tải điện quốc gia tại Văn bản số 4395/EVNNPT-KH+KT ngày 09 tháng 11 năm 2020, Tổng

công ty Điện lực miền Bắc tại Văn bản số 5821/EVNNPC-KH ngày 04 tháng 11 năm 2020, Trung tâm Điều độ hệ thống điện quốc gia tại Văn bản số 4268/ĐĐQG-PT ngày 07 tháng 12 năm 2020, Bộ Công Thương thống nhất về việc 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:

- Xây dựng mới trạm biến áp 35/6,3 kV TĐ Mường Mít, công suất 2x7,5 MVA, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025.

- Xây dựng mới đường dây 35 kV TĐ Mường Mít – trạm biến áp 110 kV Than Uyên, tiết diện dây dẫn 95 mm², chiều dài 0,5 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025.

- Xây dựng mới trạm biến áp 110/35/6,3 kV TĐ Nậm Mít Luông, công suất 1x16 MVA, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025.

- Xây dựng mới đường dây 110 kV mạch kép đầu nối trạm biến áp 110 kV TĐ Nậm Mít Luông chuyển tiếp trên đường dây 110 kV trạm biến áp 220 kV Than Uyên – trạm biến áp 110 kV Sa Pa, dây dẫn phân pha tiết diện 2x185 mm², chiều dài 1 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025.

- Xây dựng mới trạm biến áp 35/6,3 kV TĐ Hồ Mít, công suất 1x7 MVA, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025.

- Xây dựng mới đường dây 35 kV TĐ Hồ Mít – trạm biến áp 110 kV TĐ Nậm Mít Luông, tiết diện dây dẫn 120 mm², chiều dài 7 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025.

- Xây dựng mới trạm biến áp 110/35/6,3 kV TĐ Phiêng Khon, công suất 1x22,5 MVA, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025.

- Xây dựng mới đường dây 110 kV mạch kép đầu nối trạm biến áp 110 kV TĐ Phiêng Khon chuyển tiếp trên đường dây 110 kV trạm biến áp 220 kV Than Uyên – trạm biến áp 110 kV Sa Pa, dây dẫn phân pha tiết diện 2x185 mm², chiều dài 4,5 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025.

- Cải tạo, nâng khả năng tải đường dây 110 kV trạm biến áp 220 kV Than Uyên – trạm biến áp 110 kV Sa Pa thành dây dẫn phân pha tiết diện 2x185 mm² hoặc dây dẫn có khả năng tải tương đương, chiều dài 68,1 km, đưa vào vận hành giai đoạn 2021-2025 (phù hợp với Quyết định số 4062/QĐ-BCT ngày 26 tháng 10 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh Lào Cai giai đoạn 2016-2025, có xét đến năm 2035 – Quy hoạch phát triển hệ thống điện 110 kV).

4. Tiến độ đầu tư và đưa vào vận hành lưới điện đầu nối các nhà máy thủy điện cần đồng bộ với tiến độ cải tạo, nâng khả năng tải đường dây 110 kV trạm biến áp 220 kV Than Uyên – trạm biến áp 110 kV Sa Pa. Chủ đầu tư các nhà máy thủy điện Mường Mít, Nậm Mít Luông, Hồ Mít và Phiêng Khon phối hợp với Tập đoàn Điện lực Việt Nam và Tổng công ty Điện lực miền Bắc thực hiện

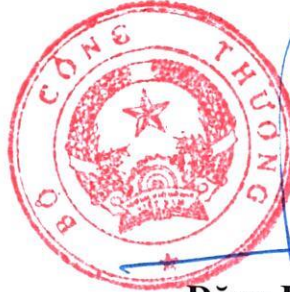
đầu nói theo đúng quy hoạch được duyệt.

Đề nghị Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu chỉ đạo Sở Công Thương Lai Châu hướng dẫn Chủ đầu tư và giám sát thực hiện theo quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- 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 CP Thủy điện Hố Mít;
- Công ty CP Tư vấn đầu tư xây dựng Thành Kiệt;
- Lưu: VT, ĐL (KH&QH-th).

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Đặng Hoàng An