

Số: **6 7 3 7** /BCT-ĐL

Hà Nội, ngày 27 tháng 10 năm 2021

V/v điều chỉnh quy mô công suất
và điện áp các trạm biến áp 110
kV Nậm Xí Lùng 1 và Nậm xí
Lùng 2 trong 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 2861/UBND-KTN ngày 14 tháng 9 năm 2021 của Ủy ban nhân dân (UBND) tỉnh Lai Châu về việc điều chỉnh quy mô công suất và điện áp các trạm biến áp 110 kV Nậm Xí Lùng 1 và Nậm Xí Lùng 2 trong 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 (Quyết định số 1247/QĐ-BCT), trong đó thủy điện Nậm Xí Lùng 1 (quy mô công suất 22 MW) và Nậm Xí Lùng 1A (quy mô công suất 7,8 MW) được đấu nối vào hệ thống điện quốc gia qua trạm biến áp (TBA) 110 kV Nậm Xí Lùng 1, quy mô công suất 2x20 MVA, điện áp 6/35/110 kV; thủy điện Nậm Xí Lùng 2 (quy mô công suất 36 MW) được đấu nối vào hệ thống điện quốc gia qua TBA 110 kV Nậm Xí Lùng 2, quy mô công suất 2x20 MVA, điện áp 6/110 kV.

2. Theo ý kiến của UBND tỉnh Lai Châu tại Công văn nêu trên, Dự án thủy điện Nậm Xí Lùng 1 đang được triển khai xây dựng, dự kiến đưa vào vận hành Quý IV năm 2021, trong khi dự án thủy điện Nậm Xí Lùng 1A chưa được phê duyệt chủ trương đầu tư. Dự án thủy điện Nậm Xí Lùng 2 đã được Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt điều chỉnh quy mô công suất từ 36 MW thành 22 MW tại Quyết định số 1613/QĐ-BCT ngày 18 tháng 6 năm 2020 và Dự án thủy điện Nậm Xí Lùng 1 đã được Bộ trưởng Bộ Công Thương phê duyệt điều chỉnh quy mô công suất từ 22 MW thành 29 MW tại Quyết định số 2403/QĐ-BCT ngày 18 tháng 6 năm 2020. Do đó, Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu kiến nghị điều chỉnh quy mô công suất và điện áp các TBA 110 kV Nậm Xí Lùng 1 và Nậm Xí Lùng 2 để giảm tổn thất công suất qua máy biến áp, nâng cao hiệu quả đầu tư của các dự án là có cơ sở.

3. Trên cơ sở ý kiến của Tập đoàn Điện lực Việt Nam tại Văn bản số 6067/EVN-KH ngày 05 tháng 10 năm 2021, Tổng công ty Điện lực miền Bắc tại Văn bản số 5548/EVNNPC-KH ngày 08 tháng 10 năm 2021, Bộ Công Thương thông 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 TBA 110 kV Nậm Xí Lùng 1 quy mô công suất (33+10) MVA, máy biến áp T1 công suất 33 MVA, điện áp 11/110 kV phục vụ đấu nối thủy điện Nậm Xí Lùng 1; máy biến áp T2 công suất 10 MVA, điện áp 35/110 kV phục vụ đấu nối thủy điện Nậm Xí Lùng 1A (thay thế phương án xây dựng TBA 110 kV Nậm Xí Lùng 1, quy mô công suất 2x20 MVA, điện áp 6/35/110 kV tại Quyết định số 1247/QĐ-BCT).

- Xây dựng mới TBA 110 kV Nậm Xí Lùng 2 quy mô công suất 1x34 MVA, điện áp 11/110 kV phục vụ đấu nối thủy điện Nậm Xí Lùng 2 (thay thế phương án xây dựng TBA 110 kV Nậm Xí Lùng 2, quy mô công suất 2x20 MVA, điện áp 6/110 kV tại Quyết định số 1247/QĐ-BCT).

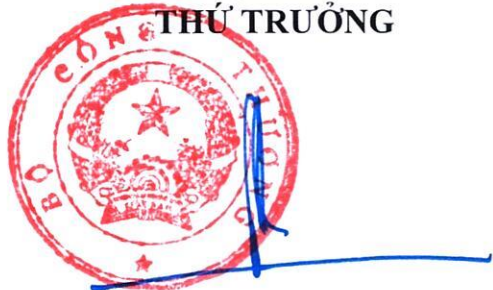
4. Tiến độ đầu tư và đưa vào vận hành các TBA 110 kV Nậm Xí Lùng 1 và Nậm Xí Lùng 2 cần đồng bộ với tiến độ xây dựng các thủy điện nhỏ Nậm Xí Lùng 1, Nậm Xí Lùng 1A và Nậm Xí Lùng 2. Chủ đầu tư các nhà máy thủy điện Nậm Xí Lùng 1, Nậm Xí Lùng 1A và Nậm Xí Lùng 2 phối hợp với Tập đoàn Điện lực Việt Nam và Tổng công ty Điện lực miền Bắc thực hiện đấu nối theo đúng quy hoạch được duyệt.

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

Nơi nhận:

- Nhu trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Sở Công Thương tỉnh Lai Châu;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Tổng công ty Điện lực miền Bắc;
- Công ty CP Thủy điện Nậm Xí Lùng;
- Công ty CP Tư vấn đầu tư phát triển năng lượng;
- Lưu: VT, ĐL (KH&QH-th).

KT. BỘ TRƯỞNG
THÚ TRƯỞNG



Đặng Hoàng An

