

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt điều chỉnh quy mô công suất và điện lượng  
bình quân năm của Dự án thủy điện Nậm Xí Lùng 2 thuộc  
Quy hoạch thủy điện nhỏ toàn quốc trên địa bàn tỉnh Lai Châu**

**BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG**

*Căn cứ Luật Quy hoạch;*

*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 Nghị quyết số 751/2019/UBTVQH14 ngày 16 tháng 8 năm 2019 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội giải thích một số điều của Luật Quy hoạch;*

*Căn cứ Nghị quyết số 110/NQ-CP ngày 02 tháng 12 năm 2019 của Chính phủ về việc ban hành Danh mục các quy hoạch được tích hợp vào quy hoạch cấp quốc gia, quy hoạch vùng, quy hoạch tỉnh theo quy định tại điểm c khoản 1 Điều 59 Luật Quy hoạch;*

*Căn cứ Thông tư số 43/2012/TT-BCT ngày 27 tháng 12 năm 2012 của Bộ Công Thương quy định về quản lý quy hoạch, đầu tư xây dựng Dự án thủy điện và vận hành khai thác công trình thủy điện;*

*Xét đề nghị của Công ty Cổ phần Thủy điện Nậm Xí Lùng 2 tại Văn bản số 124/QLDA-06/NXL-2021 ngày 28 tháng 6 năm 2021 về việc xin điều chỉnh công suất Dự án thủy điện Nậm Xí Lùng 2 từ 22 MW lên 29 MW tại huyện Mường Tè, tỉnh Lai Châu;*

*Trên cơ sở các Văn bản góp ý kiến của các Bộ, Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu và Tập đoàn Điện lực Việt Nam đối với Hồ sơ điều chỉnh quy mô công suất và điện lượng bình quân năm của Dự án thủy điện Nậm Xí Lùng 2, tỉnh Lai Châu:*

*- Văn bản số 4429/BTNMT-TCMT ngày 06 tháng 8 năm 2021 của Bộ Tài nguyên và Môi trường;*

*- Văn bản số 5164/BNN-KH ngày 16 tháng 8 năm 2021 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;*

*- Văn bản số 4784/EVN-KH ngày 05 tháng 8 năm 2021 của Tập đoàn Điện lực Việt Nam;*

*- Văn bản số 2613/UBND-KTN ngày 25 tháng 8 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu.*

*Trên cơ sở Văn bản số 3828/UBND-KTN ngày 18 tháng 11 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu về việc giải trình và hoàn thiện Hồ sơ điều chỉnh quy mô*

công suất và điện lượng bình quân năm của Dự án Nậm Xi Lùng 2, kèm theo Hồ sơ điều chỉnh quy mô công suất và điện lượng bình quân năm của Dự án thủy điện Nậm Xi Lùng 2 do Công ty Trách nhiệm hữu hạn Tư vấn năng lượng Sông Trà (Đơn vị tư vấn chuyên ngành) lập tháng 11 năm 2021 (sau khi hoàn thiện theo ý kiến của các Bộ và Tập đoàn Điện lực Việt Nam);

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

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt điều chỉnh một số thông số của Dự án thủy điện Nậm Xi Lùng 2 thuộc Quy hoạch thủy điện nhỏ toàn quốc trên địa bàn tỉnh Lai Châu (đã được Bộ Công Thương phê duyệt quy hoạch tại Quyết định số 1613/QĐ-BCT ngày 18 tháng 6 năm 2020) với các nội dung chính như sau:

STT	Thông số	Các thông số trước điều chỉnh (Tại Quyết định số 1613/QĐ-BCT ngày 18/6/2020)	Các thông số được điều chỉnh tại Quyết định này
1	Công suất lắp máy $N_{lm}$ (MW)	22	29
2	Điện lượng trung bình năm $E_o$ ( $10^6$ kWh)	70,787	89,99

**Điều 2.** Các nội dung khác giữ nguyên như tại Quyết định số 1613/QĐ-BCT ngày 18 tháng 6 năm 2020 của Bộ Công Thương.

**Điều 3.** Việc đầu tư xây dựng Dự án thủy điện nêu trên phải đảm bảo phù hợp với các quy hoạch, kế hoạch: Phát triển kinh tế - xã hội, sử dụng đất, sử dụng tài nguyên nước, phát triển điện lực; đảm bảo tuân thủ các quy định hiện hành về đầu tư, xây dựng, đất đai, tài nguyên nước, bảo vệ và phát triển rừng, bảo vệ môi trường và các quy định có liên quan khác.

**Điều 4.** Tiến độ thực hiện: Dự án được đưa vào vận hành trong giai đoạn năm 2021 – 2025 và phải phù hợp với tiến độ xây dựng lưới điện truyền tải trong khu vực.

**Điều 5.** Trong các giai đoạn tiếp theo về đầu tư xây dựng công trình Dự án thủy điện nêu trên, Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu chỉ đạo Chủ đầu tư, Đơn vị tư vấn và các cơ quan có liên quan thực hiện các nội dung sau:

- Hoàn thiện điều tra, khảo sát bổ sung, đánh giá đầy đủ các điều kiện tự nhiên, kinh tế xã hội khu vực Dự án (địa hình, địa chất, khí tượng, thủy văn, dân sinh, kinh tế - xã hội,...);

- Tiếp tục nghiên cứu chuẩn xác các thông số chính của Dự án, phương án thiết kế các hạng mục công trình có liên quan nhằm nâng cao hiệu quả đầu tư, đảm bảo công trình vận hành an toàn ổn định và giảm thiểu tác động tiêu cực đối với môi trường - xã hội;

- Đánh giá kỹ và thực hiện đầy đủ các biện pháp giảm thiểu tác động tiêu cực của dự án đối với môi trường - xã hội. Trong đó, phải lập và trình cấp có thẩm quyền phê duyệt để thực hiện các phương án về: Trồng rừng thay thế, duy trì dòng chảy tối thiểu phía hạ lưu đập, công tác bồi thường, hỗ trợ và di dân tái định cư cho Dự án,... theo đúng quy định hiện hành;

- Việc đầu tư xây dựng và vận hành Dự án thủy điện nêu trên phải đảm bảo không ảnh hưởng đến các dự án thủy điện liên kề phía thượng, hạ lưu trong quy hoạch đã được cấp có thẩm quyền phê duyệt và các công trình hạ tầng giao thông, thủy lợi trong khu vực;

- Thực hiện các quy định về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng theo Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26 tháng 01 năm 2021 của Chính phủ và các Thông tư hướng dẫn của Bộ Xây dựng;

**Điều 6.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 7.** 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 tỉnh Lai Châu, Tổng giám đốc Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Chủ đầu tư Dự án và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 7;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, ĐL (Dungtrt).

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Đặng Hoàng An**

