

- kính gửi Đ/c Chủ
- Phòng QLNL

BỘ CÔNG THƯƠNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: **3961** /QĐ-BCT

Hà Nội, ngày **17** tháng 10 năm 2017

QUYẾT ĐỊNH

SỞ CÔNG THƯƠNG Về việc phê duyệt điều chỉnh Quy hoạch thủy điện vừa và nhỏ tỉnh Lai Châu

CÔNG VĂN BẢN

Số: **402**

Ngày: **23-10-2017**

BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18 tháng 6 năm 2014 của Quốc hội nước Cộng hòa Xã hội chủ nghĩa Việt Nam;

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 các Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18 tháng 6 năm 2015 và Nghị định số 42/2017/NĐ-CP ngày 05 tháng 4 năm 2017 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

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 Tập đoàn xây dựng Thăng Long (Nhà đầu tư) tại Văn bản số 60/BQL-TL ngày 12 tháng 4 năm 2017, ý kiến thống nhất của UBND tỉnh Lai Châu tại Văn bản số 1610/UBND-CN ngày 29 tháng 8 năm 2017 về việc phê duyệt điều chỉnh quy hoạch Dự án thủy điện Chu Va 2, kèm theo Báo cáo điều chỉnh quy hoạch do Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng Giao thông 8 lập tháng 4 năm 2017;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt điều chỉnh Quy hoạch thủy điện vừa và nhỏ tỉnh Lai Châu (đã được Bộ Công Thương duyệt tại Quyết định số 631/QĐ-BCT ngày 22 tháng 02 năm 2016) đối với Dự án thủy điện Chu Va 2 với các nội dung chính như sau:

- Vị trí xây dựng công trình: Trên suối Nậm Giê (nhánh cấp 1 của suối Nậm Mu, hệ thống sông Đà) thuộc địa bàn xã Sơn Bình, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu. Tọa độ của các hạng mục chính dự kiến như sau:

- + Đập đầu mối 2.1: 22°21'08" VĐB - 103°40'38" KĐĐ
- + Đập đầu mối 2.2: 22°21'07" VĐB - 103°40'32" KĐĐ
- + Đập đầu mối 2.3: 22°21'12" VĐB - 103°40'02" KĐĐ
- + Nhà máy thủy điện: 22°20'21" VĐB - 103°39'51" KĐĐ



- Nhiệm vụ và sơ đồ khai thác của dự án: Dự án có nhiệm vụ chính là phát điện lên lưới điện quốc gia. Sơ đồ khai thác gồm các đập đầu mối 2.1 và đập đầu mối 2.2 (lấy nước kiểu Chi Rôn) trên suối Nậm Giê và nhánh bờ phải của suối Nậm Giê dẫn nước bằng kênh dẫn vào bể điều tiết; đập đầu mối 2.3 (lấy nước kiểu Chi Rôn) trên suối Nậm Dê, dẫn nước bằng đường ống vào bể điều tiết; tuyến năng lượng bờ phải suối Nậm Giê gồm cửa lấy nước tại bể điều tiết; đường ống áp lực và nhà máy thủy điện kiểu hở xả nước trở lại suối Nậm Giê.

- Các thông số chính được điều chỉnh như sau:

STT	Thông số	Các thông trước điều chỉnh (Tại Quyết định số 631/QĐ-BCT ngày 22/02/2016)	Các thông số được điều chỉnh tại Quyết định này
1	Tổng diện tích lưu vực đến tuyến đập F_{lv} (km ²)	121,8	121,8
+	Đến đập đầu mối 2.1	83,6	83,6
+	Đến đập đầu mối 2.2	11,4	11,4
+	Đến đập đầu mối 2.3	26,8	26,8
2	Mức nước dâng bình thường MNDBT (m)		
+	Tại đập đầu mối 2.1	875	875
+	Tại đập đầu mối 2.2	890	877,35
+	Tại đập đầu mối 2.3	920	874,10
3	Mức nước hạ lưu nhà máy nhỏ nhất $MNHL_{min}$ (m)	762,6	757,02
4	Công suất lắp máy N_{lm} (MW)	9	12
5	Điện lượng bình quân nhiều năm E_0 (10 ⁶ kWh)	43,097	43,23

Điều 2. Việc đầu tư xây dựng Dự án thủy điện Chu Va 2 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,...; 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 3. Trong các giai đoạn tiếp theo về đầu tư xây dựng công trình, UBND tỉnh Lai Châu chỉ đạo Chủ đầu tư Dự án thủy điện Chu Va 2 và các cơ quan 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 khu vực dự án (địa hình, địa chất, khí tượng, thủy văn, dân sinh, kinh tế - xã hội...).

- Tiếp tục nghiên cứu chuẩn xác quy mô MNDBT, MNC, N_{lm} , E_0 , phương án thiết kế các hạng mục công trình có liên quan nhằm nâng cao tính khả thi về kinh tế, tăng 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, ... theo đúng quy định hiện hành.

- Việc đầu tư xây dựng và vận hành Dự án thủy điện Chu Va 2 phải đảm bảo không ảnh hưởng đến các bậc thang thủy điện liên kề phía thượng - hạ lưu, các công trình thủy lợi, công trình cấp nước sinh hoạt và các quy hoạch khác có liên quan đã được cấp có thẩm quyền phê duyệt, đặc biệt là không ảnh hưởng đến tuyến đường quốc lộ 4D đi qua khu vực dự án.

- Thực hiện các quy định về quản lý chất lượng công trình xây dựng theo Nghị định số 46/2015/NĐ-CP ngày 12 tháng 5 năm 2015 của Chính phủ và các Thông tư hướng dẫn của Bộ Xây dựng.

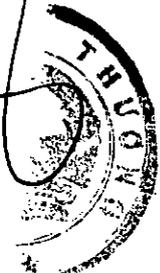
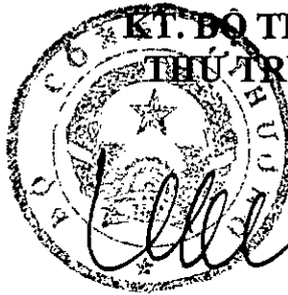
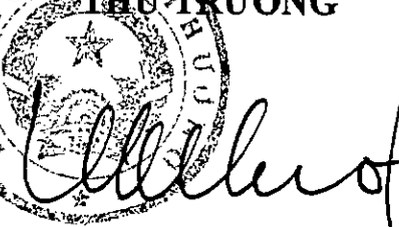
Điều 4. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký và thay thế Quyết định số 631/QĐ-BCT ngày 22 tháng 02 năm 2016 của Bộ Công Thương.

Điều 5. Chánh Văn phòng Bộ, Cục trưởng Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo, Chủ tịch UBND 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 5;
- Bộ trưởng;
- Lưu: VT, ĐL.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG



Hoàng Quốc Vượng