

Số:            /GP-BTNMT

Hà Nội, ngày        tháng        năm 2020

**GIẤY PHÉP KHAI THÁC, SỬ DỤNG NƯỚC MẶT**

**BỘ TRƯỞNG BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

*Căn cứ Luật tài nguyên nước số 17/2012/QH13 ngày 21 tháng 6 năm 2012;*

*Căn cứ Nghị định số 36/2017/NĐ-CP ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài nguyên và Môi trường;*

*Căn cứ Nghị định số 201/2013/NĐ-CP ngày 27 tháng 11 năm 2013 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật tài nguyên nước;*

*Căn cứ Thông tư số 27/2014/TT-BTNMT ngày 30 tháng 5 năm 2014 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định việc đăng ký khai thác nước dưới đất, mẫu hồ sơ cấp, gia hạn, điều chỉnh, cấp lại giấy phép tài nguyên nước;*

*Xét Đơn đề nghị cấp giấy phép khai thác, sử dụng nước mặt công trình thủy điện Suối Sập 2, tỉnh Sơn La của Công ty TNHH Xây dựng Trường Thành và Hồ sơ kèm theo;*

*Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước,*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Cho phép Công ty TNHH Xây dựng Trường Thành (có địa chỉ tại số 209, đường Điện Biên, tổ 9, phường Tô Hiệu, thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La) khai thác, sử dụng nước mặt với các nội dung sau:

- Tên công trình: thủy điện Suối Sập 2.
- Mục đích khai thác, sử dụng nước: phát điện.
- Nguồn nước khai thác, sử dụng: suối Sập (công trình thủy lợi Suối Sập), phụ lưu cấp 1 của sông Đà.
- Vị trí các hạng mục chính của công trình khai thác, sử dụng nước:
  - Xã Suối Tọ, huyện Phù Yên, tỉnh Sơn La.
  - Tọa độ (hệ tọa độ VN2000) các hạng mục chính của công trình:

TT	Hạng mục	Tọa độ	
		X	Y
1	Cửa lấy nước	2348895	553339
2	Nhà máy thủy điện	2348946	552973

5. Chế độ khai thác: tận dụng lượng nước qua kênh dẫn nước của công trình thủy lợi Suối Sập để phát điện, chế độ vận hành của nhà máy thủy điện Suối Sập 2 phụ thuộc hoàn toàn vào chế độ cấp nước cho các mục đích sử dụng nước của công trình thủy lợi Suối Sập.

6. Lượng nước khai thác, sử dụng: công suất lắp máy là 14,4MW; lưu lượng lớn nhất qua nhà máy thủy điện là 10,5m<sup>3</sup>/s.

7. Phương thức khai thác, sử dụng: nước được dẫn từ đập thủy lợi Suối Sập qua kênh dẫn nước về bể áp lực, tại bể áp lực nước được cấp cho kênh Đèo Nhọt để bổ sung nước cho Suối Bùa với lưu lượng lớn nhất 1 m<sup>3</sup>/s phục vụ mục đích tưới cho các xã Gia Phú, Tường Phú và Tường Thượng. Sau khi đã đảm bảo cấp nước tưới và dòng chảy tối thiểu phía hạ du đập thủy lợi Suối Sập, lượng nước còn lại được dẫn đến nhà máy để phát điện, nước sau khi phát điện được trả lại suối Sập tại vị trí cách tuyến đập công trình thủy lợi Suối Sập khoảng 5,1 km về phía hạ lưu.

8. Thời hạn của Giấy phép là mười (10) năm.

**Điều 2.** Công ty TNHH Xây dựng Trường Thành chỉ được phép khai thác, sử dụng nước theo quy định tại Điều 1 của Giấy phép này nếu bảo đảm các yêu cầu sau đây:

1. Tuân thủ theo lệnh vận hành của cơ quan nhà nước có thẩm quyền trong trường hợp lũ, lụt, hạn hán thiếu nước và các trường hợp khẩn cấp khác.

2. Bảo đảm việc vận hành Nhà máy thủy điện Suối Sập 2 không làm ảnh hưởng, thay đổi chế độ vận hành của công trình thủy lợi Suối Sập và chỉ được vận hành phát điện sau khi nguồn nước đã bảo đảm cấp nước tưới cho nông nghiệp của các xã Gia Phú, Tường Phú và Tường Thượng và bảo đảm dòng chảy tối thiểu phía hạ du đập thủy lợi Suối Sập.

3. Xây dựng quy chế và phương án phối hợp vận hành với đơn vị quản lý, vận hành công trình thủy lợi Suối Sập, các hồ chứa thủy điện, thủy lợi, các công trình khai thác, sử dụng nước khác và các địa phương phía thượng và hạ lưu trong việc bảo đảm an toàn công trình, điều tiết giảm lũ, dòng chảy tối thiểu, nhu cầu sử dụng nước của các địa phương phụ thuộc vào nguồn nước suối Sập theo quy định, bảo đảm cấp nước an toàn cho nhân dân, không gây lũ, lụt, ngập úng nhân tạo và cung cấp, trao đổi, cập nhật thông tin, số liệu vận hành của các công trình thủy điện, thủy lợi trên suối Sập.

4. Thực hiện việc quan trắc, giám sát trực tuyến lưu lượng phát điện của nhà máy theo quy định; kết nối, cập nhật số liệu quan trắc tại công trình vào hệ thống giám sát khai thác, sử dụng tài nguyên nước theo quy định về giám sát khai thác, sử dụng tài nguyên nước.

5. Bố trí thiết bị, nhân lực để thực hiện việc vận hành, quan trắc, giám sát quá trình khai thác, sử dụng nước của công trình; phối hợp với đơn vị quản lý, vận hành công trình thủy lợi Suối Sập để quan trắc, dự báo lượng nước đến tuyến đập Suối Sập để phục vụ vận hành; lập sổ theo dõi lượng nước khai thác, sử dụng hàng ngày, tháng, năm.

6. Phối hợp với đơn vị quản lý, vận hành công trình thủy lợi Suối Sập thực hiện việc thông báo, cảnh báo để bảo đảm an toàn cho người dân và các hoạt động có liên quan ở khu vực hạ lưu đập trước khi xả lũ qua tràn công trình thủy lợi Suối Sập hoặc bắt đầu vận hành xả nước qua phát điện.

7. Chịu sự kiểm tra của cơ quan quản lý tài nguyên nước ở Trung ương và địa phương; cung cấp đầy đủ và trung thực thông tin, dữ liệu về hoạt động khai thác, sử dụng nước của công trình khi cơ quan nhà nước có thẩm quyền yêu cầu.

8. Thực hiện đúng các cam kết như đã nêu trong Hồ sơ đề nghị cấp phép; chịu trách nhiệm trước pháp luật về những ảnh hưởng bất lợi của công trình đến xã hội và môi trường.

9. Trường hợp gây ô nhiễm, ảnh hưởng xấu tới nguồn nước, môi trường và các đối tượng khai thác, sử dụng nước khác hoặc xảy ra sự cố công trình thì phải dừng ngay việc khai thác và báo cáo kịp thời đến các cơ quan chức năng ở Trung ương, địa phương để có biện pháp xử lý.

10. Trường hợp phát sinh mục đích khai thác, sử dụng nước khác hoặc phải điều chỉnh các nội dung của Giấy phép thì phải lập ngay hồ sơ điều chỉnh giấy phép khai thác, sử dụng nước mặt và tính tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước theo quy định.

11. Nộp tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước, thuế tài nguyên và thực hiện các nghĩa vụ tài chính khác trong khai thác, sử dụng tài nguyên nước theo quy định của pháp luật.

12. Định kỳ hằng năm, báo cáo hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên nước của công trình thủy điện Suối Sập 2, gửi về Cục Quản lý tài nguyên nước và Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Sơn La theo quy định.

**Điều 3.** Công ty TNHH Xây dựng Trường Thành được hưởng các quyền hợp pháp theo quy định tại Khoản 1 Điều 43 và có trách nhiệm thực hiện các nghĩa vụ theo quy định tại Khoản 2 Điều 43 của Luật tài nguyên nước số 17/2012/QH13 ngày 21 tháng 6 năm 2012.

**Điều 4.** Giấy phép này có hiệu lực kể từ ngày 01 tháng 7 năm 2020.

**Nơi nhận:**

- Bộ trưởng Trần Hồng Hà (để b/cáo);
- UBND tỉnh Sơn La;
- Cục Điều tiết điện lực - Bộ Công Thương;
- Thanh tra Bộ TNMT;
- Sở TN&MT tỉnh Sơn La;
- Cục Thuế tỉnh Sơn La;
- Công ty TNHH Xây dựng Trường Thành (02);
- Lưu: VT, VPMC Bộ TNMT, Hồ sơ cấp phép (02), TNN (02).

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Lê Công Thành**