BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MỖI TRƯỜNG CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /GP-BTNMT

Hà Nội, ngày tháng năm 2020

GIÂY 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 05 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 Sông Liên 1, tỉnh Quảng Ngãi của Công ty TNHH thủy điện Sông Liên và Hồ sơ kèm theo;

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

QUYẾT ĐINH:

- **Điều 1.** Cho phép Công ty TNHH thủy điện Sông Liên (có địa chỉ: thôn Suối Loa, xã Ba Động, huyện Ba Tơ, tỉnh Quảng Ngãi) khai thác, sử dụng nước mặt với các nội dung sau:
 - 1. Tên công trình: thủy điện Sông Liên 1.
 - 2. Mục đích khai thác, sử dụng nước: phát điện.
- 3. Nguồn nước khai thác, sử dụng: sông Liên (tên gọi phía thượng lưu của sông Vệ).
 - 4. Vị trí các hạng mục chính của công trình khai thác, sử dụng nước:
- Vị trí công trình thuộc các xã Ba Thành và xã Ba Động, huyện Ba Tơ, tỉnh Quảng Ngãi.
 - Tọa độ (hệ tọa độ VN2000) các hạng mục chính của công trình:

ТТ	Hạng mục	Tọa độ (Kinh tuyến trục 108º00' múi chiếu 3º)	
		X	Y
1	Tuyến đập	1638726	579419
2	Nhà máy	1640015	582725

5. Chế độ khai thác, sử dụng nước: hồ chứa công trình thủy điện Sông Liên 1 vân hành theo chế độ điều tiết ngày đêm.

- 6. Lượng nước khai thác, sử dụng: công suất lắp máy là 15 MW; lưu lượng phát điện lớn nhất qua nhà máy là 96 m³/s.
- 7. Phương thức khai thác, sử dụng: công trình thủy điện Sông Liên 1 có nhà máy thủy điện kiểu đường dẫn, nước sau khi phát điện xả trở lại suối Nậm Bum tại vị trí cách tuyến đập khoảng 6,7 km.
 - 8. Thời hạn của Giấy phép là mười (10) năm.
- **Điều 2.** Công ty TNHH thủy điện Sông Liên 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. Khi hồ chứa công trình thủy điện Sông Liên 1 đã được cơ quan có thẩm quyền cho phép tích nước theo quy định và có quy trình vận hành hồ chứa được cấp có thẩm quyền phê duyệt.
- 2. Tuân thủ quy trình vận hành công trình thủy điện Sông Liên 1 được cấp có thẩm quyền phê duyệt; tuân thủ theo lệnh điều hành 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.
- 3. Bảo đảm duy trì lưu lượng xả thường xuyên, liên tục sau đập không nhỏ hơn 2,5 m³/s; bảo đảm nguồn nước để cấp nước cho nông nghiệp, sinh hoạt của xã Ba Thành và xã Ba Động, huyện Ba Tơ ở hạ du đập.
- 4. Phối hợp với Ủy ban nhân dân xã Ba Thành và xã Ba Động xây dựng phương án lấy nước trực tiếp từ kênh dẫn nước của nhà máy, xây dựng kế hoạch sử dụng nước để đảm bảo nhu cầu nước cho người dân xã Ba Thành và xã Ba Động; khi có yêu cầu cấp nước gia tăng ở hạ du của Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Ngãi, công trình thủy điện Sông Liên 1 phải xả nước về hạ du theo yêu cầu; trường hợp xảy ra hạn hán, thiếu nước phải ưu tiên việc điều tiết, cấp nước cho nông nghiệp, sinh hoạt của các xã Ba Thành và xã Ba Động ở hạ du đập.
- 5. Phối hợp với địa phương và các tổ chức khai thác, sử dụng nước phía thượng và hạ lưu xây dựng quy chế, phương án phối hợp vận hành, bảo đảm an toàn công trình, điều tiết giảm lũ, dòng chảy tối thiểu, nhu cầu sử dụng nước ở hạ du và bảo đảm không gây lũ, lụt, ngập úng nhân tạo.
- 6. Hoàn thành việc lắp đặt thiết bị đo tự động trước khi công trình đi vào vận hành; thực hiện quan trắc mực nước hồ, lưu lượng xả qua tràn, lưu lượng phát điện của nhà máy, lưu lượng xả dòng chảy tối thiểu và 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.
- 7. Bố trí thiết bị, nhân lực để thực hiện việc vận hành công trình, quan trắc, giám sát quá trình khai thác, sử dụng nước của công trình; quan trắc, dự báo lượng nước đến hồ để phục vụ vận hành hồ chứa; lập sổ theo dõi lượng nước khai thác, sử dụng hàng ngày, tháng, năm.
- 8. Bảo đảm vận hành công trình an toàn, có phương án để đối phó với tình huống vỡ đập, các tình huống đe dọa nghiêm trọng đến an toàn công trình, tính mạng và tài sản của nhân dân; hỗ trợ người dân địa phương nơi xây dựng công trình.

- 9. Thực hiện việc thông báo, cảnh báo và các biện pháp phù hợp để bảo đảm an toàn cho người dân và các hoạt động có liên quan trên sông Liên ở khu vực hạ lưu đập khi có lũ đến hồ và hạ lưu nhà máy khi bắt đầu vận hành xả nước qua phát điện
- 10. Cắm mốc hành lang bảo vệ hồ chứa Sông Liên 1; phối hợp với chính quyền địa phương các cấp, các cơ quan có liên quan trong việc quản lý hành lang bảo vệ nguồn nước theo các quy định hiện hành.
- 11. 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.
- 12. 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.
- 13. 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.
- 14. Trường hợp phát sinh mục đích khai thác, sử dụng nước khác hoặc phải điều chỉnh các nội dung của Giấy phép thì Công ty phải lập ngay hồ sơ điều chỉnh giấy phép khai thác, sử dụng nước mặt và hồ sơ điều chỉnh tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước theo quy định.
- 15. 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.
- 16. Thực hiện báo cáo định kỳ hằng năm về hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên nước mặt tại công trình thủy điện Sông Liên 1 đến Cục Quản lý tài nguyên nước và Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Quảng Ngãi theo quy định.
- **Điều 3.** Công ty TNHH thủy điện Sông Liên 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 10 tháng 4 năm 2020./.

Nơi nhận:

- Bộ trưởng Trần Hồng Hà (để b/cáo);
- UBND tỉnh Quảng Ngãi;
- Cục Điều tiết điện lực Bộ Công Thương;
- Thanh tra Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Sở TN&MT tỉnh Quảng Ngãi;
- Cục Thuế tỉnh Quảng Ngãi;
- Công ty TNHH thủy điện Sông Liên (02);
- Luu: VT, VPMC Bộ TNMT, HSCP (02), TNN.

KT. BỘ TRƯỞNG THỨ TRƯỞNG

Lê Công Thành