

GIẤY PHÉP KHAI THÁC, SỬ DỤNG NƯỚC MẶT

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KON TUM

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Tài nguyên nước ngày 21 tháng 6 năm 2012;

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;

Căn cứ Thông tư số 17/2021/TT-BTNMT ngày 14 tháng 10 năm 2021 của Bộ Tài nguyên và Môi trường Quy định về giám sát khai thác, sử dụng tài nguyên nước;

Căn cứ Thông tư số 31/2018/TT-BTNMT ngày 26 tháng 12 năm 2018 của Bộ Tài nguyên và Môi trường Quy định nội dung, biểu mẫu báo cáo tài nguyên nước;

Xét Đơn đề nghị cấp giấy phép khai thác, sử dụng nước mặt của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Kon Tum ngày 25 tháng 01 năm 2022.

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 42/TTr-STNMT ngày 27 tháng 01 năm 2022 (kèm theo hồ sơ).

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho phép Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Kon Tum (địa chỉ 423, Trần Hưng Đạo, phường Quyết Thắng, thành phố Kon Tum, tỉnh Kon Tum) khai thác, sử dụng nước mặt, với các nội dung sau:

1. Tên công trình: Dự án Hồ chứa Đăk Car.
2. Mục đích khai thác, sử dụng nước: Cấp nước cho sản xuất nông nghiệp.
3. Nguồn nước khai thác sử dụng: Suối Đăk Car phụ lưu suối Đăk Sia thuộc lưu vực sông Sê San.
4. Vị trí các hạng mục chính của công trình khai thác, sử dụng nước:
- Xã Rờ Koi, huyện Sa Thầy, tỉnh Kon Tum.

- Tọa độ các hạng mục chính của công trình (hệ tọa độ VN2000, kinh tuyến trực 107⁰30', múi chiếu 3⁰):

STT	Hạng mục	Tọa độ (hệ tọa độ VN 2000, kinh tuyến trực 107 ⁰ 30', múi chiếu 3 ⁰)	
		X	Y
1	Tuyến đập	1604889	523860
2	Cửa lấy nước	1605031	523794
3	Tuyến tràn	1604749	523926

5. Chế độ khai thác, sử dụng nước: Công trình vận hành theo chế độ điều tiết năm (9 tháng/năm, từ tháng 6 đến tháng 8 và tháng 11 đến tháng 4 năm sau).

6. Lượng nước khai thác, sử dụng: Lưu lượng lớn nhất 0,203 m³/s.

7. Phương thức khai thác, sử dụng: Xây dựng tuyến đập ngăn dòng suối Đăk Car tạo hồ chứa nước. Nước từ hồ chứa qua công lấy nước theo hệ thống kênh để cấp nước cho sản xuất nông nghiệp.

8. Thời hạn của Giấy phép: 15 (mười lăm) năm.

Điều 2. Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Kon Tum chỉ được phép khai thác, sử dụng nước mặt theo quy định tại Điều 1 của Giấy phép này nếu bảo đảm các yêu cầu sau đây:

1. Khi công trình Hồ chứa Đăk Car đã được cơ quan có thẩm quyền cho phép tích nước theo quy định; nếu có thay đổi thì phải được cơ quan cấp giấy phép đồng ý bằng văn bản.

2. Thường xuyên lấy mẫu nước suối Đăk Car ở phía thượng lưu, hạ lưu công trình, quan trắc, theo dõi, giám sát, đánh giá về lưu lượng, phân tích chất lượng nguồn nước và chịu trách nhiệm trước pháp luật.

3. Thực hiện đúng các quy định của Quy trình vận hành hồ chứa được cơ quan có thẩm quyền ban hành; tuân thủ theo lệnh vận hành hồ chứa của cơ quan nhà nước có thẩm quyền trong trường hợp lũ, lụt, hạn hán, thiếu nước và các trường hợp khẩn cấp khác.

4. Bảo đảm duy trì lưu lượng xả thường xuyên, liên tục sau đập Hồ chứa Đăk Car không nhỏ hơn 0,058m³/s; khi có yêu cầu cấp nước gia tăng ở hạ du của Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum, Ủy ban nhân dân huyện Sa Thầy và các cơ quan có thẩm quyền thì công trình Hồ chứa Đăk Car phải xả nước về hạ du theo yêu cầu.

5. Trong quá trình tích nước hồ chứa hoặc trường hợp xảy ra sự cố không thể vận hành, phải có giải pháp bảo đảm nguồn nước cho các nhu cầu sử dụng nước khác phía hạ du công trình.

6. Xây dựng quy chế và phương án phối hợp vận hành với các đơn vị quản lý vận hành các công trình liên quan, địa phương ở khu vực thượng và hạ lưu trong việc bảo đảm an toàn công trình, điều tiết giảm lũ, dòng chảy tối thiểu, nhu cầu nước sử dụng ở hạ du theo quy định, bảo đảm không gây lũ, lụt, ngập

úng nhân tạo; phối hợp xây dựng kế hoạch, thời gian lấy nước phù hợp với quy trình vận hành của Hồ chứa Đăk Car.

7. Thực hiện giám sát đối với các thông số mực nước hồ, lưu lượng xả duy trì dòng chảy tối thiểu, lưu lượng khai thác, lưu lượng xả qua tràn, chất lượng nước trong quá trình khai thác; 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. Đồng thời báo cáo kết quả đầu tư, lắp đặt thiết bị gửi về Ủy ban nhân dân tỉnh (qua Sở Tài nguyên và Môi trường) để theo dõi, kiểm tra, giám sát.

8. Bố trí thiết bị, nhân lực để thực hiện 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.

9. 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, các tổ chức liên quan; có trách nhiệm hỗ trợ người dân địa phương nơi xây dựng công trình.

10. Thực hiện việc Thông báo, cảnh báo để đảm bảo an toàn cho người dân và các hoạt động có liên quan ở khu vực thượng và hạ lưu đập trước khi vận hành xả lũ.

11. Chịu sự thanh tra, kiểm tra của cơ quan quản lý tài nguyên nước ở Trung ương, 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. Trường hợp do vận hành công trình Hồ chứa Đăk Car gây thiệt hại đến tính mạng, tài sản và hoạt động sản xuất của người dân địa phương, các tổ chức liên quan ở phía thượng và hạ lưu công trình Hồ chứa Đăk Car thì có trách nhiệm khắc phục hậu quả kịp thời và bồi thường thiệt hại theo quy định của pháp luật.

13. Hằng năm, lập kế hoạch điều tiết nước công trình Hồ chứa Đăk Car trên cơ sở quy trình vận hành hồ chứa được cấp có thẩm quyền phê duyệt, yêu cầu giảm lũ, cấp nước hạ du và kết quả dự báo tình hình biến đổi dòng chảy của công trình; Thông báo kế hoạch điều tiết nước cho Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Tài nguyên và Môi trường, Ủy ban nhân dân huyện Sa Thầy, chính quyền địa phương nơi đặt công trình và vùng hạ du.

14. Trường hợp gây ô nhiễm, ảnh hưởng xấu đến 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 Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Tài nguyên và Môi trường, chính quyền địa phương nơi đặt công trình và các cơ quan chức năng để chỉ đạo, có biện pháp xử lý.

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

16. Trước khi công trình Hồ chứa Đăk Car đi vào vận hành phải thông báo bằng văn bản cho Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Tài nguyên và Môi trường, Ủy ban nhân dân huyện Sa Thầy và các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân liên quan để theo dõi, giám sát.

17. Nộp 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.

18. Định kỳ hằng năm trước ngày 30 tháng 01, có báo cáo gửi về Sở Tài nguyên và Môi trường về kết quả quan trắc, đo đạc lưu lượng nước, chất lượng nước và tình hình khai thác, sử dụng nước của công trình, các vấn đề phát sinh trong quá trình khai thác, sử dụng nước công trình. Thực hiện định kỳ báo cáo và chế độ báo cáo tài nguyên nước theo quy định tại Thông tư số 31/2018/TT-BTNMT ngày 26 tháng 12 năm 2018 của Bộ Tài nguyên và Môi trường Quy định nội dung, biểu mẫu báo cáo tài nguyên nước;

19. Chấp hành các quy định Luật Tài nguyên nước và các quy định có liên quan của pháp luật.

Điều 3. Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Kon Tum 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 Luật Tài nguyên nước và các quyền lợi hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

Điều 4. Giấy phép này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành. Chậm nhất 90 (*chín mươi*) ngày trước khi Giấy phép hết hạn, nếu Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Kon Tum còn tiếp tục khai thác, sử dụng nước mặt với các nội dung quy định tại Điều 1 của Giấy phép này thì phải làm thủ tục gia hạn Giấy phép theo quy định.

Điều 5. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Chủ tịch Ủy ban nhân dân huyện Sa Thầy, Giám đốc Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Kon Tum và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5 (t/h);
- Cục Quản lý tài nguyên nước - Bộ Tài nguyên và Môi trường (đ/b);
- Cục Thuế tỉnh;
- Sở Tài chính;
- VP UBND tỉnh: CVP, PCVP-Nguyễn Đăng Trinh;
- Lưu: VT, NNTN.HVT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Ngọc Sâm