

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH PHÚ YÊN**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 1689/QĐ-UBND

Phú Yên, ngày 14 tháng 10 năm 2011

QUYẾT ĐỊNH
Về việc ban hành Quy trình vận hành điều tiết
hồ chứa nước Đồng Tròn tỉnh Phú Yên

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH PHÚ YÊN

Căn cứ Luật Tổ chức Hội đồng nhân dân và Ủy ban nhân dân đã được Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam thông qua ngày 26 tháng 11 năm 2003;

Căn cứ Pháp lệnh khai thác và Bảo vệ công trình thủy lợi ngày 04 tháng 4 năm 2001;

Căn cứ Tiêu chuẩn ngành 14TCN 121-2002 Hồ chứa nước - Công trình thủy lợi “Quy định về lập và ban hành Quy trình vận hành điều tiết” của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Nghị định số 72/2007/NĐ-CP ngày 07 tháng 5 năm 2007 của Thủ tướng Chính phủ về quản lý an toàn đập;

Căn cứ Thông tư số 33/2008/TT-BNNPTNT ngày 04 tháng 02 năm 2008 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn thực hiện một số điều thuộc Nghị định 72/2007/NĐ-CP ngày 07 tháng 5 năm 2007 của Chính phủ về quản lý an toàn đập;

Căn cứ Nghị định số 143/2003/NĐ-CP ngày 28 tháng 11 năm 2003 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Pháp lệnh khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi;

Căn cứ Nghị định số 115/2008/NĐ-CP ngày 14 tháng 11 năm 2008 của Chính phủ về sửa đổi bổ sung một số điều của Nghị định số 143/2003/NĐ-CP ngày 28 tháng 11 năm 2003 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Pháp lệnh khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi;

Căn cứ Thông tư số 56/2010/TT-BNNPTNT ngày 01 tháng 10 năm 2010 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định một số nội dung trong hoạt động của các tổ chức quản lý, khai thác công trình thủy lợi;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (tại Tờ trình số 204/TTr-SNN ngày 28/9/2011 và Báo cáo thẩm định số 155/BC-SNN-CCTL ngày 18/7/2011) và đề nghị của Ban Quản lý Đầu tư và Xây dựng Thủy lợi 7

- Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (tại Tờ trình số 300/TTr-BQL-PY ngày 11/7/2011), kèm theo kết quả thẩm định của Sở Tư pháp (tại Báo cáo thẩm định số 778/BC-STP ngày 07/9/2011),

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Quy trình vận hành điều tiết hồ chứa nước Đồng Tròn, tỉnh Phú Yên.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Những Quy trình trước đây trái với Quy trình này đều bãi bỏ.

Điều 3. Các ông (bà): Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công Thương, Xây dựng, Kế hoạch và Đầu tư; Chủ tịch UBND các huyện: Đồng Xuân, Tuy An; Giám đốc Công ty TNHH một thành viên Thủy nông Đồng Cam và Thủ trưởng các cơ quan, các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành./.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Lê Văn Trúc

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH PHÚ YÊN**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**QUY TRÌNH VẬN HÀNH ĐIỀU TIẾT
HỒ CHỨA NƯỚC ĐỒNG TRÒN TỈNH PHÚ YÊN**
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 1689/QĐ-UBND
ngày 14 tháng 10 năm 2011 của UBND tỉnh Phú Yên)*

**Chương I
QUY ĐỊNH CHUNG**

Điều 1. Mọi hoạt động có liên quan đến quản lý khai thác và bảo vệ an toàn công trình hồ chứa nước Đồng Tròn đều phải tuân thủ:

1. Luật Tài nguyên nước số 08/1998/QH10 của Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam.

2. Nghị định số 179/1999/NĐ-CP ngày 30/12/1999 của Chính phủ quy định thi hành Luật Tài nguyên nước.

3. Pháp lệnh Phòng, chống lụt, bão (năm 1993); Pháp lệnh Phòng, chống lụt, bão số 27/2000/PL-UBTVQH10 ngày 24/8/2000.

4. Pháp lệnh Khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi số 32/2001/PL-UBTVQH10 ngày 04/4/2001.

5. Nghị định số 143/2003/NĐ-CP ngày 28/11/2003 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Pháp lệnh Khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi.

6. Nghị định số 72/2007/NĐ-CP ngày 07/5/2007 của Chính phủ về quản lý an toàn đập.

7. Các tiêu chuẩn, quy phạm hiện hành:

- Hồ chứa nước - Công trình thủy lợi - Quy định về lập và ban hành Quy trình vận hành điều tiết (14TCN 121-2002).

- Công trình thủy lợi kho nước - Yêu cầu kỹ thuật trong quản lý và khai thác (14TCN 55-88).

- Quy phạm công tác thủy văn trong hệ thống thủy nông (14TCN 49-86).

- Các tiêu chuẩn, quy phạm khác có liên quan tới công trình thủy công của hồ chứa nước.

Điều 2. Việc vận hành điều tiết hồ chứa nước Đồng Tròn phải đảm bảo:

1. An toàn công trình theo chỉ tiêu phòng chống lũ với tần suất lũ thiết kế $P=1\%$, tương ứng với mực nước dâng gia cường (MNDGC) là 35,90m; với tần suất lũ kiểm tra $P=0,2\%$, tương ứng với mực nước lũ kiểm tra (MNLKT) là 37,80m.

2. Cấp nước phục vụ sinh hoạt, công nghiệp, nông nghiệp và các nhu cầu dùng nước khác theo nhiệm vụ thiết kế được duyệt.

3. Việc vận hành công lấy nước, tràn xả lũ phải tuân thủ Quy trình vận hành của các công trình này đã được cấp có thẩm quyền phê duyệt.

Điều 3.

1. Quy trình này là cơ sở pháp lý để Công ty TNHH một thành viên Thủy nông Đồng Cam (TNHH MTV) vận hành điều tiết hồ chứa nước Đồng Tròn.

2. Khi xuất hiện các tình huống đặc biệt chưa được quy định trong Quy trình này, việc vận hành điều tiết và phòng, chống lụt bão của hồ chứa phải theo sự chỉ đạo điều hành thống nhất của UBND tỉnh Phú Yên, trực tiếp là Ban chỉ huy Phòng chống lụt bão và tìm kiếm cứu nạn (PCLB&TKCN) tỉnh Phú Yên.

Chương II **VẬN HÀNH ĐIỀU TIẾT TRONG MÙA LŨ**

Điều 4. Trước mùa lũ hàng năm, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam, tỉnh Phú Yên phải thực hiện:

- Kiểm tra công trình trước lũ theo đúng quy định hiện hành, phát hiện và xử lý kịp thời những hư hỏng, đảm bảo công trình vận hành an toàn trong mùa lũ.

- Căn cứ vào dự báo khí tượng thủy văn mùa lũ hàng năm và Quy trình này, lập “Kế hoạch tích, xả nước cụ thể trong mùa lũ”, làm cơ sở vận hành điều tiết hồ chứa, đảm bảo an toàn công trình và tích đủ nước phục vụ các nhu cầu dùng nước, báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Phú Yên.

- Lập phương án phòng chống lụt bão cho hồ chứa nước Đồng Tròn, trình cấp có thẩm quyền phê duyệt.

Điều 5. Điều tiết giữ mực nước hồ trong mùa lũ:

1. Trong quá trình vận hành điều tiết, phải giữ mực nước hồ không cao hơn tung độ “Đường phòng phá hoại” và không thấp hơn “Đường mực nước thiết kế 75%” trên biểu đồ điều phối (Phụ lục III.1).

2. Mực nước hồ cao nhất ở cuối các tháng trong mùa lũ được giữ như sau:

Thời gian (ngày/tháng)	30/IX	31/X	30/XI	31/XII
Mực nước cao nhất (m)	28,50	35,00	35,50	35,50

Điều 6. Xả lũ, thông báo xả lũ:

Khi mực nước hồ vượt quá giới hạn quy định tại khoản 2 Điều 5, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam, tỉnh Phú Yên phải sẵn sàng xả lũ. Trước khi tiến hành xả lũ, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải:

1. Căn cứ vào diễn biến tình hình khí tượng thủy văn, hiện trạng các công trình đầu mối, đặc điểm vùng hạ du hồ chứa và Quy trình này để quyết định việc xả lũ (số cửa, độ mở và thời gian mở) giữ mực nước hồ không vượt quá MNDGC (35,9m).

2. Báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Phú Yên, Ban chỉ huy PCLB&TKCN tỉnh Phú Yên về việc xả lũ.

3. Thông báo cho chính quyền địa phương để phổ biến đến nhân dân vùng hạ du và các cơ quan liên quan về việc xả lũ, triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn về người và tài sản của nhân dân vùng hạ du.

Điều 7. Vận hành xả lũ trong một số trường hợp đặc biệt:

1. Khi mực nước hồ đến giới hạn quy định tại khoản 2 Điều 5, nhưng chưa vượt quá mực nước dâng bình thường (35,50m), Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam, tỉnh Phú Yên có thể không vận hành tràn có cửa để xả lũ.

2. Khi mực nước hồ đạt 35,50m và đang lên, đồng thời dự báo ở thượng nguồn vẫn còn mưa, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải vận hành tràn có cửa để xả lũ giữ mực nước hồ không vượt quá 35,90m, báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban Chỉ huy PCLB&TKCN tỉnh Phú Yên.

3. Khi mực nước hồ đạt cao trình MNDGC (35,90m) và đang lên, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải tiếp tục vận hành tràn xả lũ, giữ mực nước hồ không được vượt quá MNLKT (37,80m), đồng thời báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và Ban Chỉ huy PCLB&TKCN tỉnh để trình UBND tỉnh Phú Yên quyết định phương án xả lũ khẩn cấp đảm bảo an toàn hồ chứa và triển khai các biện pháp bảo vệ người và tài sản của nhân dân vùng hạ du.

4. Khi mực nước hồ đạt 37,80m, dự báo ở thượng nguồn còn mưa, mực nước hồ tiếp tục lên, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam cùng Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban chỉ huy PCLB&TKCN, UBND tỉnh phải quyết định phương án xả lũ khẩn cấp đảm bảo an toàn hồ chứa.

Chương III

VẬN HÀNH ĐIỀU TIẾT HỒ CHỨA TRONG MÙA KIẾT

Điều 8. Cấp nước và thông báo cấp nước:

Trước mùa kiệt hàng năm, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải căn cứ vào lượng nước trữ trong hồ, dự báo khí tượng thủy văn và nhu cầu dùng nước, lập “Phương án cấp nước trong mùa kiệt”, báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Phú Yên, thông báo cho các hộ dùng nước trong hệ thống.

Điều 9. Điều tiết giữ mực nước hồ trong mùa kiệt:

1. Trong quá trình vận hành điều tiết, mực nước hồ chứa phải cao hơn hoặc bằng tung độ “Đường hạn chế cấp nước” trên biểu đồ điều phối (Phụ lục III.1).
2. Mực nước hồ thấp nhất ở cuối các tháng trong mùa kiệt như sau:

Thời gian (ngày/tháng)	31/I	28/II	31/III	30/IV	31/V	30/VI	31/VII	31/VIII
Mực nước thấp nhất (m)	32,50	31,50	29,90	27,40	24,50	21,20	19,50	18,00

Điều 10. Khi mực nước hồ cao hơn hoặc bằng tung độ “Đường hạn chế cấp nước” Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam đảm bảo cấp đủ nước cho các nhu cầu dùng nước theo phương án cấp nước.

Điều 11. Vận hành cấp nước trong một số trường hợp đặc biệt.

1. Khi mực nước hồ thấp hơn tung độ “Đường hạn chế cấp nước” và cao hơn mực nước chết MNC (18,00m), Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải thông báo cho chính quyền địa phương và các hộ dùng nước để phối hợp thực hiện các biện pháp sử dụng nước tiết kiệm, đề phòng thiếu nước trong cuối mùa kiệt.

2. Khi mực nước hồ bằng hoặc thấp hơn mực nước chết MNC (18,00m) mà vẫn còn nhu cầu cấp nước cho sản xuất và sinh hoạt thì Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải lập phương án chống hạn, kế hoạch sử dụng dung tích chết, báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, trình UBND tỉnh Phú Yên quyết định.

Chương IV

VẬN HÀNH ĐIỀU TIẾT KHI HỒ CHỨA CÓ SỰ CỐ

Điều 12. Khi công trình đầu mối của hồ chứa (đập chính, tràn xả lũ, cống lấy nước) có dấu hiệu xảy ra sự cố gây mất an toàn cho công trình, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban chỉ huy PCLB&TKCN, trình UBND tỉnh Phú Yên quyết định xả nước, hạ mực nước hồ xuống đến mức đảm bảo an toàn cho các công trình đầu mối của hồ chứa đồng thời đề xuất các phương án xử lý và giải pháp thực hiện.

Điều 13. Khi cửa tràn xả lũ, cống lấy nước có sự cố không vận hành được, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải triển khai ngay biện pháp xử lý sự cố đồng thời báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban chỉ huy PCLB&TKCN, trình UBND tỉnh Phú Yên quyết định, biện pháp khẩn cấp hạ nhanh mực nước hồ đảm bảo an toàn công trình và phương án khắc phục hậu quả.

Chương V

QUAN TRẮC CÁC YẾU TỐ KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN

Điều 14. Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải quan trắc, đo đạc, lập sổ theo dõi mực nước, lượng mưa và các yếu tố khí tượng thủy văn khác theo quy định tại các Quy phạm, Tiêu chuẩn ngành hiện hành (14TCN 49-86 và 14TCN 55-88).

Điều 15. Hàng năm, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải tính toán và dự báo lượng nước đến hồ làm cơ sở để lập kế hoạch tích, cấp và xả nước.

Điều 16. Tính toán và kiểm tra lưu lượng lũ, lưu lượng kiệt.

1. Kết thúc các đợt xả lũ và sau mùa lũ hàng năm, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam lập báo cáo đánh giá việc xả lũ bao gồm: lưu lượng xả, số cửa tràn xả lũ, thời gian xả, tổng lượng xả, diễn biến mực nước hồ, ảnh hưởng đối với vùng hạ du.

2. Hàng năm, Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam tiến hành điều tra, đo đạc, tính toán lưu lượng và tổng lượng nước đến hồ; lưu lượng kiệt; ghi chép, lưu trữ tài liệu trên để phục vụ công tác quản lý khai thác.

Chương VI TRÁCH NHIỆM VÀ QUYỀN HẠN

I. CÔNG TY TNHH MTV THỦY NÔNG ĐỒNG CAM

Điều 17.

1. Thực hiện các quy định trong Quy trình này để vận hành điều tiết hồ, đảm bảo an toàn công trình và tích đủ nước đáp ứng các nhu cầu dùng nước.

2. Hàng năm tiến hành tổng kết đánh giá việc thực hiện Quy trình, nếu thấy cần thiết sửa đổi hoặc bổ sung Quy trình phải báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Phú Yên, trình UBND tỉnh Phú Yên.

Điều 18.

1. Yêu cầu các cấp chính quyền, ngành liên quan và địa phương trong hệ thống thực hiện Quy trình này.

2. Lập biên bản và báo cáo cấp có thẩm quyền để xử lý các hành vi ngăn cản, xâm hại đến việc thực hiện Quy trình này.

Điều 19. Giám đốc Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam chịu trách nhiệm tổ chức vận hành điều tiết hồ chứa Đồng Tròn trong các trường hợp sau:

1. Điều tiết cấp nước khi mực nước hồ cao hơn hoặc bằng tung độ “Đường hạn chế cấp nước” của biểu đồ điều phối.

2. Điều tiết cấp nước khi mực nước hồ thấp hơn tung độ “Đường hạn chế cấp nước” của biểu đồ điều phối nhưng chưa xuống đến mực nước chết.

3. Điều tiết cấp nước khi mực nước hồ thấp hơn mực nước chết theo phương án sử dụng dung tích chết đã được Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Phú Yên phê duyệt.

4. Quyết định xả lũ trong các trường hợp như quy định tại khoản 1 Điều 7; khoản 1, khoản 2, khoản 3 Điều 8 Quy trình này.

5. Kịp thời báo cáo và thực hiện các quyết định của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban Chỉ huy PCLB &TKCN, UBND tỉnh Phú Yên khi xảy ra tình huống như quy định tại khoản 4 Điều 8.

6. Lập kế hoạch và dự trù kinh phí hàng năm trình các cấp có thẩm quyền. Tổ chức thực hiện công tác bảo dưỡng, sửa chữa thường xuyên, sửa chữa trước và sau mùa mưa lũ nhằm duy trì năng lực công trình, đảm bảo sử dụng lâu dài và an toàn.

II. SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN TỈNH PHÚ YÊN

Điều 20.

1. Chỉ đạo, hướng dẫn và kiểm tra Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam, thực hiện Quy trình này đặc biệt là việc vận hành xả lũ của hồ chứa.

2. Giải quyết những vấn đề phát sinh trong quá trình thực hiện Quy trình theo thẩm quyền.

3. Thẩm định nội dung sửa đổi, bổ sung quy trình theo đề nghị của Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam, đồng thời xin ý kiến của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, trình UBND tỉnh Phú Yên quyết định.

Điều 21.

1. Phê duyệt phương án, kế hoạch sử dụng dung tích chết của hồ chứa tại khoản 2 Điều 12 Quy trình. Theo dõi việc thực hiện.

2. Thẩm định phương án phòng chống lụt bão hàng năm của hồ Đồng Tròn, trình UBND tỉnh Phú Yên phê duyệt. Theo dõi thực hiện.

3. Theo dõi việc thực hiện cấp nước trong mùa kiệt của hồ chứa như ở khoản 1 Điều 12.

4. Phê duyệt vận hành xả lũ trong trường hợp tại khoản 1 Điều 8.

5. Xử lý các hành vi ngăn cản việc thực hiện Quy trình hoặc vi phạm các quy định của Quy trình theo thẩm quyền.

III. CÁC CẤP CHÍNH QUYỀN HUYỆN, XÃ TRONG HỆ THỐNG

Điều 22.

1. Nghiêm chỉnh thực hiện các quy định tại Quy trình này.

2. Ngăn chặn, xử lý và thông báo cho Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam những hành vi ngăn cản việc thực hiện Quy trình hoặc vi phạm các quy định của Quy trình theo thẩm quyền.

3. Thực hiện phương án đảm bảo an toàn cho vùng hạ du khi hồ chứa xả lũ và trường hợp xảy ra sự cố khẩn cấp.

Điều 23.

1. Tuyên truyền vận động nhân dân địa phương thực hiện đúng các quy định trong Quy trình này và tham gia phòng chống lụt bão, bảo vệ an toàn công trình hồ chứa nước Đồng Tròn.

2. Huy động nhân lực, vật lực, phối hợp với Công ty TNHH MTV Thủy Nông Đồng Cam phòng chống lụt bão, bảo vệ và xử lý sự cố công trình.

Chương VII
TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Điều 24. Mọi quy định về vận hành điều tiết hồ chứa nước Đồng Tròn trước đây trái với những quy định trong Quy trình đều bãi bỏ.

Trong quá trình thực hiện Quy trình này, nếu cần bổ sung sửa đổi cho phù hợp thực tế (về yêu cầu cấp nước, phòng chống lũ, an toàn công trình...) Công ty TNHH MTV Thủy nông Đồng Cam phải lập hồ sơ trình cấp thẩm quyền thẩm định, phê duyệt theo đúng 4.1 Tiêu chuẩn 14TCN 121-2002 và điểm d, khoản 4, Điều 23, Nghị định 72/2007/NĐ-CP ngày 07/5/2007 của Chính phủ về quản lý an toàn đập.

Điều 25. Tổ chức, cá nhân thực hiện tốt Quy trình sẽ được khen thưởng theo quy định. Mọi hành vi vi phạm Quy trình sẽ bị xử lý theo pháp luật hiện hành.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Lê Văn Trúc