

UBND THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Số: /STNMT-KSTNN

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

Đà Nẵng, ngày tháng 4 năm 2021

V/v đề nghị vận hành xả nước đúng quy định, đảm bảo cấp nước an toàn trên địa bàn TP. Đà Nẵng trong dịp nghỉ lễ 30/4-1/5

Kính gửi: Đơn vị quản lý vận hành các hồ chứa: A Vương, Sông Bung 2, Sông Bung 4, Sông Bung 4A, Sông Bung 5, Sông Bung 6

Trong thời gian qua, tình hình xâm nhập mặn tại cửa thu nước Cầu Đỏ trên sông Cầu Đỏ vẫn đang diễn biến hết sức phức tạp, luôn tiềm ẩn nguy cơ thiếu nước sinh hoạt trên địa bàn thành phố Đà Nẵng. Dịp nghỉ lễ 30/4 và 1/5 năm nay, thành phố Đà Nẵng dự kiến đón trên 160.000 lượt khách đến tham quan, nghỉ dưỡng. Vì vậy, nhu cầu dùng nước trên địa bàn thành phố Đà Nẵng sẽ tăng cao. Tuy nhiên, qua theo dõi nhiều năm, dịp nghỉ lễ 30/4 và 01/5 các Nhà máy thủy điện trên lưu vực sông Vu Gia - Thu Bồn thường giảm phát điện do phụ tải điện giảm thấp, dẫn đến suy giảm dòng chảy về hạ du sông Vu Gia.

Thực hiện chỉ đạo của Phó Chủ tịch UBND thành phố Đà Nẵng Lê Quang Nam tại Điểm 2 Thông báo số 163/TB-VP ngày 23/4/2021 kết luận tại buổi họp nghe báo cáo về tình hình cấp nước an toàn trên địa bàn thành phố Đà Nẵng. Đồng thời, để khắc phục và sẵn sàng ứng phó với các tình huống thiếu nước có thể xảy ra trong dịp nghỉ lễ có liên quan đến việc vận hành các nhà máy thủy điện trên lưu vực sông Vu Gia - Thu Bồn, Sở Tài nguyên và Môi trường thành phố Đà Nẵng đề nghị đơn vị quản lý vận hành các hồ chứa: A Vương, Sông Bung 2, Sông Bung 4, Sông Bung 4A, Sông Bung 5 và Sông Bung 6:

1. Thực hiện đúng các nội dung đề nghị của Chủ tịch UBND thành phố Đà Nẵng tại Công văn số 2108/UBND-STNMT ngày 12/4/2021 về việc phối hợp vận hành xả nước về hạ du sông Vu Gia để đảm bảo cấp nước trên địa bàn thành phố Đà Nẵng.

2. Trong dịp nghỉ lễ 30/4 và 1/5, khi lượng khách du lịch đến thành phố Đà Nẵng tăng cao (từ ngày 28/4/2021-04/5/2021), phải đảm bảo vận hành hồ với lưu lượng, thời gian xả đúng quy định của Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Vu Gia - Thu Bồn đã được Thủ tướng chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 1865/QĐ-TTg ngày 23/12/2019 (sau đây gọi tắt là Quy trình 1865), cụ thể:

- Vận hành đối với hồ A Vương: Hàng ngày, vận hành xả nước về hạ du để bảo đảm duy trì dòng chảy tối thiểu sau đập theo quy định, bảo đảm vận hành xả nước liên tục không ít hơn 12 giờ/ngày, thời gian vận hành bắt đầu không muộn hơn 09 giờ sáng và kết thúc không sớm hơn 21 giờ, đồng thời phải bảo đảm tổng lưu lượng xả xuống hạ du trung bình ngày theo quy định.

- Vận hành đối với hồ Sông Bung 4: Hàng ngày, vận hành xả nước về hạ du để bảo đảm duy trì dòng chảy tối thiểu sau đập theo quy định, bảo đảm vận hành xả nước liên tục không ít hơn 12 giờ/ngày, thời gian vận hành bắt đầu không muộn hơn 09 giờ sáng và kết thúc không sớm hơn 21 giờ, đồng thời phải bảo đảm tổng lưu lượng xả xuống hạ du trung bình ngày theo quy định.

- Vận hành đối với hồ Sông Bung 4A: Hàng ngày, căn cứ kế hoạch vận hành xả nước của hồ Sông Bung 4, vận hành xả nước về hạ du để bảo đảm duy trì dòng chảy tối thiểu sau đập theo quy định, bảo đảm vận hành xả nước liên tục không ít hơn 12 giờ/ngày, thời gian vận hành bắt đầu không muộn hơn 09 giờ sáng và kết thúc không sớm hơn 21 giờ, đồng thời phải bảo đảm lưu lượng xả xuống hạ du tương đương với lưu lượng đến hồ (với sai số cho phép +/- 10%).

- Đối với hồ Sông Bung 5: Hàng ngày, căn cứ kế hoạch vận hành xả nước của hồ A Vương và Sông Bung 4, mực nước hồ và diễn biến lưu lượng đến hồ Sông Bung 5, chủ hồ phải chủ động cân đối nguồn nước, xây dựng kế hoạch vận hành hàng ngày để đảm bảo duy trì dòng chảy tối thiểu sau đập theo quy định và phải bảo đảm thời gian vận hành xả nước liên tục về hạ du không ít hơn 12 giờ/ngày, thời gian vận hành bắt đầu không muộn hơn 11 giờ sáng và kết thúc không sớm hơn 23 giờ và bảo đảm lưu lượng xả nước về hạ du đúng theo quy định. Trong quá trình vận hành, trường hợp mực nước hồ Sông Bung 5 đạt 60,0 m mà lưu lượng đến hồ vẫn tăng thì được phép điều chỉnh tăng lưu lượng xả hoặc thời gian xả cho phù hợp để duy trì mực nước hồ không vượt quá 60,0 m.

- Đối với hồ Sông Bung 6: Khi hồ Sông Bung 5 vận hành xả nước, hồ Sông Bung 6 vận hành xả nước với lưu lượng tương đương lưu lượng đến hồ (với sai số cho phép +/- 10%).

3. Trong quá trình vận hành theo quy định, trường hợp mực nước hồ thấp hơn khoảng mực nước quy định tại Phụ lục III của Quy trình 1865, phải căn cứ vào dự báo dòng chảy đến hồ, yêu cầu sử dụng nước tối thiểu ở dưới hạ du để điều chỉnh giảm lưu lượng xả phù hợp với quy định của Quy trình nhằm đưa mực nước hồ về khoảng mực nước quy định tại Phụ lục III của Quy trình và góp phần bảo vệ đập tạm trên sông Quảng Huế để đảm bảo cấp nước an toàn cho hạ du.

4. Tránh việc tăng lưu lượng xả nước đột biến về hạ du do vận hành sai quy trình, có thể gây mất an toàn đối với đập tạm tại ngã ba sông Quảng Huế, sẽ làm hạ thấp mực nước tại đập dâng An Trạch. Trường hợp độ mặn tại Cầu Đỏ vượt ngưỡng 1.000 mg/l xảy ra đồng thời với việc hạ thấp mực nước tại đập dâng An Trạch dẫn đến việc khai thác nước từ Trạm bơm An Trạch không đủ cung cấp nước cho Nhà máy nước Cầu Đỏ sẽ gây thiếu nước trên địa bàn thành phố Đà Nẵng.

5. Trường hợp 24 giờ liên tục độ mặn nước sông Vu Gia tại cửa lấy nước Nhà máy nước Cầu Đỏ lớn hơn 1.000 mg/l mà việc khai thác nước từ Trạm bơm An Trạch không đủ cung cấp nước cho Nhà máy nước Cầu Đỏ, thì căn cứ vào tình hình thực tế, lưu lượng đến hồ, mực nước hồ, vận hành xả nước về hạ du sông Vu Gia theo lệnh điều hành của người đại diện theo ủy quyền của Chủ tịch

UBND thành phố Đà Nẵng là ông Tô Văn Hùng, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường thành phố Đà Nẵng.

Sở Tài nguyên và Môi trường thành phố Đà Nẵng đề nghị đơn vị quản lý vận hành các hồ quan tâm, phối hợp thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ TN và MT (để báo cáo);
- UBND thành phố (để báo cáo);
- Cục QL Tài nguyên nước (để báo cáo);
- Cục điều tiết điện lực (để báo cáo);
- Tập đoàn điện lực VN;
- Trung tâm Điều độ HTĐ Quốc gia;
- Các Sở: NN và PTNT, Xây dựng, Công thương, Thông tin và Truyền thông, Du lịch TPĐN;
- Các Sở: NN và PTNT, TN&MT tỉnh Quảng Nam;
- Giám đốc Sở (để báo cáo);
- Cty TNHH MTV KTTL T/p Đà Nẵng;
- Cty TNHH MTV KTTL tỉnh Quảng Nam;
- Lưu: VT, KSTNN.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Quang Vinh

hungkh-27/04/2021 07:52:33-hungkh-hungkh-hungkh