

BỘ CÔNG THƯƠNG

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

Số: 1183 /BCT-ĐTĐL

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2020

V/v triển khai thực hiện Chỉ thị
04/CT-TTg của Thủ tướng Chính
phủ về việc triển khai các giải pháp
cấp bách phòng, chống hạn hán,
thiếu nước, xâm nhập mặn

Kính gửi:

- Sở Công Thương các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Các chủ sở hữu đập, hồ chứa thủy điện.

Thực hiện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Chỉ thị 04/CT-TTg ngày 22 tháng 01 năm 2020 về việc triển khai các giải pháp cấp bách phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn, Bộ Công Thương yêu cầu:

1. Sở Công Thương các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương hướng dẫn, đôn đốc, kiểm tra các chủ sở hữu đập, hồ chứa thủy điện, các đơn vị điện lực trên địa bàn thực hiện nghiêm Chỉ thị số 04/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ.

2. Các chủ sở hữu đập, hồ chứa thủy điện:

- Phối hợp chặt chẽ với các cơ quan chức năng thuộc các Bộ: Công Thương, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Tài nguyên và Môi trường và các cơ quan chức năng có liên quan của địa phương nơi xây dựng hồ chứa và vùng hạ du các hồ chứa thủy điện trong việc xây dựng, thực hiện kế hoạch điều tiết, vận hành các hồ chứa thủy điện bảo đảm nguồn nước phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn cho hạ du, sử dụng nước hiệu quả, tiết kiệm và hài hòa giữa mục tiêu bảo đảm an ninh năng lượng và cấp nước phục vụ sản xuất, sinh hoạt.

- Tổ chức quan trắc, tính toán, dự báo, theo dõi chặt chẽ tình hình khí tượng thủy văn, nguồn nước hồ chứa thủy điện và phối hợp với Đơn vị điều độ hệ thống điện để cập nhật phương thức huy động các nguồn thủy điện phù hợp, đáp ứng nhu cầu sử dụng nước ở vùng hạ du; trường hợp xảy ra hạn hán, thiếu nước nghiêm trọng, ưu tiên sử dụng nước phục vụ sinh hoạt, sản xuất nông nghiệp và nhu cầu thiết yếu khác theo quy định của Luật Thủy lợi.

- Nghiên cứu, đề xuất phương án phù hợp nhằm đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ trong quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng, dự báo nguồn nước và công tác quản lý, vận hành hồ chứa nước, tiến tới điều tiết, vận hành hồ chứa theo thời gian thực, khai thác hiệu quả nguồn tài nguyên nước cho sản xuất, góp phần phòng chống lũ, hạn hán.

3. Tập đoàn Điện lực Việt Nam:

a) Chỉ đạo Trung tâm Điều độ hệ thống điện quốc gia

- Theo dõi chặt chẽ tình hình thủy văn tại các hồ thủy điện để cập nhật phương thức huy động hàng tháng, hàng tuần các nguồn thủy điện phù hợp, đáp ứng nhu cầu

sử dụng nước sinh hoạt, sản xuất nông nghiệp ở vùng hạ du và nhu cầu sử dụng điện của nhân dân.

- Liên tục cập nhật và thực hiện đánh giá an ninh hệ thống điện theo Quy định hệ thống điện truyền tải do Bộ Công Thương ban hành. Trường hợp an ninh cung cấp điện của hệ thống điện quốc gia, hệ thống điện miền có nguy cơ bị đe dọa, Tập đoàn Điện lực Việt Nam cần báo cáo ngay Bộ Công Thương và các cơ quan có liên quan để chỉ đạo kịp thời.

b) Chỉ đạo các Tổng công ty Điện lực, các Công ty Điện lực tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương:

- Chủ động xây dựng và triển khai thực hiện phương án đảm bảo cung cấp điện cho các trạm bơm chống hạn hoạt động hiệu quả.

- Đẩy mạnh tuyên truyền về kế hoạch cung cấp điện năm 2020, những khó khăn trong việc cung cấp điện để khách hàng biết, hiểu và chia sẻ khó khăn với ngành điện, thực hiện tiết kiệm điện, sử dụng điện hợp lý và hiệu quả.

- Xây dựng chi tiết kế hoạch cung cấp điện, sẵn sàng các kịch bản, phương án đối phó với tình huống xảy ra sự cố hoặc mất cân bằng cung cầu.

c) Thực hiện và chỉ đạo các đơn vị thành viên thực hiện:

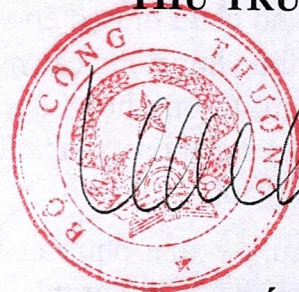
- Phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng tăng cường công tác tuyên truyền về kế hoạch cung cấp điện năm 2020, tình hình thủy văn, nguồn nước tại các hồ thủy điện, nâng cao ý thức sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả.

- Nghiên cứu và chỉ đạo các Đơn vị quản lý hồ, đập thủy điện thuộc Tập đoàn (nhất là các hồ thủy điện ở các lưu vực lớn như lưu vực sông Hồng...) nghiên cứu, đề xuất phương án phù hợp nhằm đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ trong quan trắc khí tượng thủy văn chuyên dùng, dự báo nguồn nước và công tác quản lý, vận hành hồ chứa nước, tiến tới điều tiết, vận hành hồ chứa theo thời gian thực, khai thác hiệu quả nguồn tài nguyên nước cho sản xuất, góp phần phòng chống lũ, hạn hán./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng Chính phủ (đề b/c);
- Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng (đề b/c);
- Bộ trưởng (đề b/c);
- Vụ KH, KHCN, TKNL;
- Cục ATMT;
- Lưu: VT, ĐTĐL.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Hoàng Quốc Vượng