

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH BẮC KẠN**

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

Số: /UBND-GTCNXD  
V/v đẩy mạnh tiết kiệm điện mùa  
khô và năm 2023

Bắc Kạn, ngày tháng 5 năm 2023

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- UBND các xã, phường, thị trấn;
- Công ty Điện lực Bắc Kạn;
- Các cơ sở sản xuất công nghiệp;
- Các trung tâm thương mại.

Do ảnh hưởng của hiện tượng El Nino, tình trạng nắng nóng, hạn hán, thiếu nước kéo dài, làm cho lưu lượng nước về các hồ thủy điện trên cả ba miền Bắc, Trung, Nam đều giảm mạnh so với cùng kỳ nhiều năm; tính đến ngày 11/5/2023, đã có 11/47 hồ thủy điện lớn trên cả nước có mực nước đã về mực nước chết hoặc gần mực nước chết. Đặc biệt là các hồ thủy điện khu vực miền Bắc, tất cả 12/12 hồ thủy điện lớn có lưu lượng nước về hồ rất kém. Riêng trong tháng 4 và đầu tháng 5/2023, nước về các hồ chỉ đạt dưới 50% trung bình nhiều năm, gây thiếu hụt nguồn nước nghiêm trọng cho các hồ thủy điện. Theo nhận định của Bộ Tài nguyên và Môi trường tại Văn bản số 3176/BTNMT-TNN ngày 08/5/2023, với ảnh hưởng của hiện tượng El Nino nguy cơ thiếu hụt nguồn nước sẽ tiếp diễn đến cuối mùa cạn năm 2023. Tổng lượng dòng chảy đến các hồ chứa nước lớn khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ được dự báo thấp hơn từ 15-35% so với trung bình nhiều năm. Nguy cơ thiếu nước trong thời gian còn lại của mùa cạn sẽ rất nghiêm trọng và làm ảnh hưởng đến khả năng phát điện của các nhà máy thủy điện. Bên cạnh đó, từ cuối tháng Tư đến nay, thời tiết nắng nóng diễn ra khắc nghiệt, trên diện rộng với nền nhiệt độ cao hơn trung bình nhiều năm, dẫn đến nhu cầu sử dụng điện toàn quốc tăng cao, đặc biệt vào các ngày nắng nóng và tháng 5, 6, 7 (ngày 06/5/2023 mặc dù ngày nghỉ cuối tuần, nhưng nhu cầu điện của hệ thống điện quốc gia đã tăng mức kỷ lục, gần 895 triệu kWh, cao nhất từ đầu năm đến nay và tăng 12,34% so với cùng kỳ tháng 5/2022; công suất tiêu thụ cực đại đạt 43.300 MW, cao nhất từ đầu năm đến nay và tăng 9,12% so với cùng kỳ tháng 5/2022; tỉnh Bắc Kạn sản lượng điện cũng đã tăng lên mức kỷ lục mới hơn 1,12 triệu kWh, cao nhất từ đầu năm đến nay và tăng 13,67% so với cùng kỳ tháng 5/2022, công suất tiêu thụ cực đại đạt 60 MW, tăng 1,69% so với cùng kỳ tháng 5/2022) nguy cơ thiếu điện cho sản xuất và tiêu dùng nếu không có những giải pháp kịp thời, quyết liệt.

Thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025; Công điện số 397/CĐ-TTg ngày 13/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc chủ động triển khai các biện pháp cấp bách ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn. Để tăng cường tiết kiệm điện, góp phần đảm bảo cung cấp điện ổn định, an toàn, liên tục phục vụ hoạt động sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt của nhân dân trong mùa khô và cả năm 2023, UBND tỉnh chỉ đạo triển khai các giải pháp cấp bách đẩy mạnh tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh như sau:

1. Các cơ quan báo chí, truyền thông chủ động đẩy mạnh công tác truyền thông về tình hình khó khăn trong cung ứng điện hiện nay; phổ biến các lợi ích và biện pháp, cách thức tiết kiệm điện trên các phương tiện thông tin đại chúng tại địa phương để các tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp và người dân hiểu rõ, đồng thuận, ủng hộ, chia sẻ khó khăn và tự giác thực hành tiết kiệm điện.

2. Các Sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh; UBND các huyện, thành phố; UBND các xã, phường, thị trấn thực hiện tiết kiệm điện năng hàng tháng 10% so với cùng kỳ. Tuyên truyền đến cán bộ, công chức, viên chức và người lao động trong đơn vị chủ động thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện (*nhu sử dụng, điều chỉnh nhiệt độ điều hòa từ 26<sup>0</sup>C trở lên; tắt giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng; tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên tại phòng làm việc,...*).

3. Các trường học, cơ sở y tế, khu điều dưỡng thực hiện tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 5% so với cùng kỳ.

4. Các đơn vị quản lý hệ thống đèn chiếu sáng áp dụng các biện pháp để tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 50% so với cùng kỳ đối với hệ thống chiếu sáng công cộng tại trung tâm các huyện, thành phố; cắt giảm tối đa số bóng đèn chiếu sáng tại các tuyến đường có ít người, phương tiện lưu thông.

5. Các nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào ban đêm, tuân thủ các quy định về chiếu sáng tiết kiệm và hiệu quả; sẵn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của đơn vị Điện lực địa phương trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

6. Các cơ sở sản xuất công nghiệp, kinh doanh giảm 50% công suất hệ thống chiếu sáng hành lang, bãi giữ xe, khuôn viên, các khu vực công cộng. Thực hiện các chương trình điều chỉnh phụ tải điện tự nguyện theo Thông tư số 23/2017/TT-BCT ngày 16/11/2017 của Bộ Công Thương và khi có đề nghị từ Công ty Điện lực Bắc Kạn. Dịch chuyển một phần sản xuất sau 22 giờ; khuyến khích sử dụng máy phát điện dự phòng (*nếu có*) để chủ động thêm nguồn cung cấp điện.

7. Đối với các hộ gia đình: Thực hiện triệt để các biện pháp tiết kiệm điện trong hộ gia đình, tắt các thiết bị khi không sử dụng, không sử dụng các thiết bị tiêu thụ nhiều điện vào giờ cao điểm; sử dụng, điều chỉnh nhiệt độ điều hòa từ 26<sup>0</sup>C trở lên; tận dụng tối đa ánh sáng tự nhiên trong nhà.

## 8. Công ty Điện lực Bắc Kạn

- Xây dựng phương án cung cấp điện an toàn, ổn định trên địa bàn tỉnh trong năm 2023; đảm bảo cung cấp điện cho các phụ tải quan trọng trên địa bàn theo thứ tự ưu tiên (*đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 427/QĐ-UBND ngày 20/3/2023 về việc phê duyệt danh sách khách hàng sử dụng điện quan trọng thuộc diện ưu tiên và phương án sa thải phụ tải trong chế độ cực kỳ khẩn cấp khi hệ thống điện quốc gia thiếu nguồn năm 2023*). Trường hợp phải ngừng, giảm mức cung cấp điện của khách hàng phải thực hiện theo Điều 5, Điều 6 Thông tư số 22/2020/TT-BCT ngày 09/9/2020 của Bộ Công Thương về quy định điều kiện, trình tự ngừng, giảm mức cung cấp điện.

- Thực hiện thông báo cụ thể các khu vực, thời gian ngừng, giảm mức cung cấp điện theo đúng quy định cho khách hàng biết để chủ động kế hoạch sản xuất, kinh doanh của doanh nghiệp và sinh hoạt của nhân dân. Hạn chế tối đa việc ngừng, giảm mức cung cấp điện vào ban đêm và thời gian cao điểm nắng nóng trong ngày, tránh gây ảnh hưởng đến sinh hoạt của các hộ gia đình (*trừ trường hợp bất khả kháng*).

Với nội dung trên, yêu cầu các cơ quan, đơn vị trên địa bàn tỉnh nghiêm túc triển khai thực hiện./.

### **Nơi nhận:**

- Như trên (t/h);
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam (để biết);
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- CVP, các PCVP;
- Lưu: VT, Huân.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Đăng Bình**