

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH CAO BẰNG**

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

Số: 595 /UBND-KT

Cao Bằng, ngày 09 tháng 3 năm 2026

V/v triển khai thực hiện Chỉ thị số  
01/CT-TTg ngày 18/01/2026 của  
Thủ tướng Chính phủ và Chỉ thị số  
04/CT-BCT ngày 13/02/2026 của  
Bộ Công Thương

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành;
- Ủy ban nhân dân các xã, phường;
- Báo và phát thanh truyền hình Cao Bằng;
- Công ty Điện lực Cao Bằng;
- Truyền tải điện Đông Bắc 3;
- Chủ đầu tư/Nhà đầu tư các công trình điện.

Thực hiện Chỉ thị số 01/CT-TTg ngày 18/01/2026 của Thủ tướng Chính phủ về nhiệm vụ, giải pháp bảo đảm cung ứng đủ điện phục vụ sản xuất, kinh doanh và đời sống nhân dân trong thời gian cao điểm năm 2026 và giai đoạn 2027-2030; Chỉ thị số 04/CT-BCT ngày 13/02/2026 của Bộ Công Thương về việc triển khai các giải pháp, nhiệm vụ bảo đảm cung cấp điện trong thời gian cao điểm năm 2026 và giai đoạn 2027-2030, thúc đẩy tiến độ các dự án nguồn, lưới điện trọng điểm. Nhằm chủ động bảo đảm cung ứng điện an toàn, ổn định, phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng, an ninh và đời sống Nhân dân trên địa bàn tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương nghiêm túc triển khai thực hiện các nội dung sau:

**I. Nhiệm vụ chung**

1. Các sở, ban, ngành, địa phương và các đơn vị liên quan tổ chức quán triệt và triển khai nghiêm túc các nội dung của Chỉ thị số 01/CT-TTg và Chỉ thị số 04/CT-BCT, xác định việc bảo đảm cung ứng điện là nhiệm vụ quan trọng, thường xuyên nhằm phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng, an ninh và đời sống Nhân dân.

2. Nêu cao trách nhiệm quản lý nhà nước trong lĩnh vực điện lực; chủ động phối hợp với các đơn vị điện lực bảo đảm vận hành hệ thống điện an toàn, ổn định, liên tục, ưu tiên cung cấp điện cho các phụ tải thiết yếu, các cơ sở sản xuất, kinh doanh quan trọng, cơ sở y tế, giáo dục, quốc phòng - an ninh.

3. Tập trung rà soát, tháo gỡ các khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai các dự án nguồn điện và lưới điện trên địa bàn tỉnh, nhất là các vấn đề liên quan đến đất đai, giải phóng mặt bằng, thủ tục đầu tư, xây dựng; tạo điều kiện thuận lợi để các dự án điện được triển khai đúng tiến độ theo quy hoạch.

4. Trong quá trình giải quyết các thủ tục, hồ sơ liên quan đến các dự án điện, các cơ quan, đơn vị phải chủ động xử lý theo đúng chức năng, nhiệm vụ và thẩm quyền; chấm dứt tình trạng "hồ sơ chuyển vòng quanh" giữa các cơ quan hoặc xin ý kiến nhiều cấp nhưng không xác định rõ trách nhiệm giải quyết. Nội dung thuộc thẩm quyền của cơ quan nào thì cơ quan đó phải chủ động xem xét, giải quyết dứt điểm, không đùn đẩy, né tránh trách nhiệm.

5. Tăng cường công tác quản lý nhà nước về điện lực; đẩy mạnh tuyên truyền, hướng dẫn các tổ chức, doanh nghiệp và Nhân dân sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả, nhất là trong các tháng cao điểm nắng nóng.

6. Chủ động theo dõi, tổng hợp tình hình cung ứng điện; kịp thời báo cáo và đề xuất giải pháp xử lý các khó khăn, vướng mắc phát sinh theo thẩm quyền, không để việc chậm xử lý hồ sơ, thủ tục hành chính ảnh hưởng đến tiến độ các dự án điện và việc bảo đảm cung ứng điện trên địa bàn tỉnh.

## **II. Nhiệm vụ cụ thể**

### **1. Sở Công Thương**

- Là cơ quan đầu mối, chịu trách nhiệm trước UBND tỉnh trong việc theo dõi, tham mưu công tác quản lý nhà nước về điện lực trên địa bàn tỉnh; chủ trì tổ chức triển khai thực hiện Chỉ thị số 01/CT-TTg và Chỉ thị số 04/CT-BCT.

- Chủ động phối hợp với các sở, ngành, địa phương và các đơn vị điện lực theo dõi, đôn đốc, kiểm tra giám sát việc thực hiện phương án cung cấp điện năm 2026 trên địa bàn tỉnh được phê duyệt tại Quyết định số 2376/QĐ-UBND ngày 31/12/2025 của Ủy ban nhân dân tỉnh Cao Bằng; kịp thời tham mưu UBND tỉnh chỉ đạo các giải pháp bảo đảm cung cấp điện ổn định phục vụ sản xuất, kinh doanh và đời sống Nhân dân.

- Chủ trì rà soát tiến độ các dự án nguồn điện và lưới điện trên địa bàn tỉnh, tổng hợp các khó khăn, vướng mắc liên quan đến đất đai, giải phóng mặt bằng, thủ tục đầu tư, xây dựng, môi trường...; tham mưu UBND tỉnh chỉ đạo giải quyết dứt điểm theo thẩm quyền, không để kéo dài ảnh hưởng đến tiến độ dự án.

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành liên quan kiểm tra, hướng dẫn các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm thực hiện đầy đủ nghĩa vụ theo Thông tư số 25/2020/TT-BCT ngày 29/9/2020 của Bộ Công Thương; đẩy mạnh công tác tuyên truyền sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; giám sát Công ty Điện lực Cao Bằng trong việc cung cấp điện và giải quyết khiếu nại của khách hàng sử dụng điện.

- Tổng hợp tình hình cung ứng điện, kịp thời báo cáo UBND tỉnh và Bộ Công Thương; tham mưu đề xuất giải pháp xử lý các khó khăn, vướng mắc vượt thẩm quyền của các cơ quan, đơn vị.

- Phối hợp với Công ty Điện lực Cao Bằng làm việc với khách hàng sử dụng điện, đặc biệt là các khách hàng sử dụng điện lớn để triển khai hiệu quả các chương trình quản lý nhu cầu phụ tải điện, chương trình điều chỉnh phụ tải điện.

- Tham mưu, đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh biểu dương, khen thưởng các doanh nghiệp tích cực tham gia chương trình dịch chuyển phụ tải/điều chỉnh phụ tải/tiết kiệm điện.

## **2. Sở Tài chính**

- Phối hợp với Sở Công Thương và các đơn vị liên quan tham mưu tháo gỡ vướng mắc về thủ tục đầu tư, lựa chọn nhà đầu tư, đấu thầu các dự án nguồn và lưới điện theo quy định.

- Chủ trì, phối hợp với Sở Công Thương tham mưu UBND tỉnh bố trí vốn theo khả năng cân đối vốn cho các dự án, công trình điện thuộc phạm vi quản lý của địa phương theo Luật Đầu tư công.

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan tham mưu bố trí kinh phí thực hiện các nhiệm vụ quản lý nhà nước về điện lực tại địa phương.

## **3. Sở Nông nghiệp và Môi trường**

Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành và Ủy ban nhân dân các xã, phường rà soát, cập nhật các dự án điện trong Điều chỉnh Quy hoạch điện VIII vào quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất; giải quyết kịp thời các khó khăn, vướng mắc liên quan đến đất đai, bồi thường, giải phóng mặt bằng; thực hiện các thủ tục chuyển mục đích sử dụng đất lúa, đất rừng phục vụ triển khai các công trình điện theo đúng quy định pháp luật.

## **4. Sở Xây dựng**

Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành và UBND các xã phường hướng dẫn các thủ tục về quy hoạch, xây dựng công trình điện; Rà soát, bảo đảm sự phù hợp của các dự án điện với quy hoạch xây dựng, phát triển đô thị, khu công nghiệp trên địa bàn tỉnh.

## **5. Báo và phát thanh truyền hình Cao Bằng; Công Thông tin điện tử tỉnh và các cơ quan báo chí, truyền thông trên địa bàn**

- Phối hợp với Sở Công Thương, Công ty Điện lực Cao Bằng và các cơ quan liên quan tăng cường tuyên truyền về sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả; bảo đảm an toàn điện, bảo vệ hành lang an toàn lưới điện; tập trung tuyên truyền cao điểm trong các tháng nắng nóng từ tháng 5 đến tháng 8 hằng năm, nhất là trong các đợt nắng nóng cực đoan.

- Chủ động xây dựng các chuyên mục, tin, bài, phóng sự, thông điệp truyền thông tuyên truyền các giải pháp bảo đảm cung ứng điện, các chương trình quản lý nhu cầu điện, điều chỉnh phụ tải điện và sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả, nhằm nâng cao nhận thức của người dân và doanh nghiệp về sử dụng điện tiết kiệm, an toàn, hiệu quả.

- Kịp thời thông tin, tuyên truyền các chủ trương, chính sách của Chính phủ, Bộ Công Thương và UBND tỉnh về bảo đảm cung ứng điện; khuyến khích điều chỉnh hành vi sử dụng điện trong giờ cao điểm, góp phần bảo đảm cung ứng điện ổn định, an toàn trên địa bàn tỉnh.

## **6. UBND các xã, phường**

- Chủ động phối hợp với các sở, ngành và chủ đầu tư tổ chức thực hiện công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư, giải phóng mặt bằng, tạo điều kiện thuận lợi để triển khai các dự án nguồn điện và lưới điện trên địa bàn theo đúng tiến độ.

- Tăng cường quản lý nhà nước về đất đai, trật tự xây dựng và bảo vệ hành lang an toàn lưới điện; kịp thời phát hiện, xử lý hoặc kiến nghị xử lý các vi phạm theo thẩm quyền.

- Đẩy mạnh tuyên truyền, vận động Nhân dân sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả; phối hợp với ngành điện trong công tác quản lý phụ tải, bảo đảm cung ứng điện ổn định tại địa phương.

- Thành lập và tham gia các Đoàn kiểm tra liên ngành về việc sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả; đồng thời tuyên truyền, vận động Nhân dân tạo sự đồng thuận, ủng hộ trong việc triển khai các công trình điện trên địa bàn.

- Theo dõi tình hình cung ứng điện tại địa phương; kịp thời báo cáo các khó khăn, vướng mắc phát sinh trong quá trình triển khai các dự án điện về UBND tỉnh (qua Sở Công Thương) để xem xét, chỉ đạo.

## **7. Truyền tải điện Đông Bắc 3; Công ty Điện lực Cao Bằng và Chủ đầu tư công trình điện**

- Chủ động xây dựng và triển khai phương án vận hành hệ thống điện an toàn, ổn định, tin cậy; tăng cường kiểm tra, bảo dưỡng, sửa chữa lưới điện, hạn chế tối đa sự cố gây gián đoạn cung cấp điện; ưu tiên cấp điện cho các phụ tải thiết yếu, cơ sở sản xuất quan trọng, cơ sở y tế, quốc phòng – an ninh, đặc biệt trong thời gian cao điểm năm 2026; đồng thời chuẩn bị các kịch bản ứng phó trong trường hợp thiếu điện, quá tải cục bộ, thiên tai hoặc thời tiết cực đoan theo yêu cầu của hệ thống điện quốc gia.

- Đẩy mạnh chuyển đổi số trong quản lý, vận hành hệ thống điện; từng bước nâng cấp, hiện đại hóa hệ thống thông tin, dữ liệu và điều khiển tự động nhằm nâng cao hiệu quả điều độ, vận hành và quản lý lưới điện.

- Phối hợp với các cơ quan quản lý nhà nước và cơ quan truyền thông tăng cường tuyên truyền sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả; hướng dẫn, hỗ trợ người dân và doanh nghiệp phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản, tự tiêu theo quy định của pháp luật, góp phần giảm áp lực cho hệ thống điện.

- Đẩy nhanh tiến độ đầu tư, sửa chữa, nâng cấp các công trình điện; chủ động phối hợp với các sở, ngành và địa phương tháo gỡ các khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai dự án; kịp thời báo cáo UBND tỉnh và các cơ quan có thẩm quyền đối với các nội dung vượt thẩm quyền.

- Đối với dự án nguồn điện, lưới điện đang triển khai: Tập trung nguồn lực, nỗ lực, quyết tâm cao nhất hoàn thành dự án, công trình có kế hoạch vận hành trong năm 2026; kịp thời đề xuất, báo cáo UBND tỉnh, các Sở, ngành, địa phương liên quan giải quyết vướng mắc trong quá trình triển khai, thực hiện dự

án; cung cấp hồ sơ pháp lý và sơ đồ mốc giới chi tiết cho UBND xã, phường liên quan ngay sau khi dự án được phê duyệt để phục vụ công tác quản lý đất đai, giải phóng mặt bằng và tuyên truyền, vận động Nhân dân.

- Đối với dự án nguồn điện, lưới điện đã vận hành: Chủ động xây dựng kế hoạch bảo dưỡng, vận hành, phòng chống thiên tai, bảo đảm đáp ứng cao nhất khả năng sẵn sàng vận hành an toàn, tin cậy theo yêu cầu của hệ thống điện.

### **8. Các doanh nghiệp sử dụng điện lớn, các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh**

- Chủ động tối ưu hóa quy trình sản xuất, sử dụng thiết bị hiệu suất cao, thực hiện kiểm toán năng lượng và các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả nhằm giảm áp lực cho hệ thống điện; khuyến khích nghiên cứu đầu tư hệ thống lưu trữ năng lượng (BESS) và các giải pháp công nghệ phù hợp.

- Bố trí kế hoạch sản xuất hợp lý, hạn chế sử dụng điện trong các khung giờ cao điểm (13h–15h và 20h–23h) trong các tháng nắng nóng từ tháng 5 đến tháng 8 hằng năm.

- Tích cực phối hợp với ngành điện thực hiện dịch chuyển phụ tải điện, chuyển một số phụ tải khỏi các khung giờ cao điểm (13h–15h và 20h–23h) trong các tháng nắng nóng từ tháng 5 đến tháng 8; đồng thời phối hợp thực hiện các chương trình điều chỉnh phụ tải điện (DR) theo kế hoạch hoặc khi có yêu cầu của ngành điện.

- Cung cấp kịp thời, chính xác thông tin về kế hoạch sản xuất, sửa chữa, bảo dưỡng và nhu cầu tiêu thụ điện theo tuần, tháng cho ngành điện để phục vụ công tác dự báo và điều hành cung ứng điện.

- Khuyến khích các trạm sạc xe điện công cộng nghiên cứu đầu tư hệ thống điện mặt trời mái nhà và hệ thống lưu trữ năng lượng (BESS) nhằm giảm áp lực phụ tải cho hệ thống điện.

Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các sở, ban, ngành; Chủ tịch UBND các xã, phường và các đơn vị liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện; kịp thời báo cáo UBND tỉnh (qua Sở Công Thương) những khó khăn, vướng mắc phát sinh để xem xét, chỉ đạo./.

#### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- Văn phòng Chính phủ (b/c);
- Bộ Công Thương (b/c);
- Thường trực Tỉnh ủy (b/c);
- Thường trực HĐND tỉnh (b/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Ủy ban MTTQ Việt Nam tỉnh;
- VPUB: LĐVP, CVNCTH,  
Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, KT<sub>(CT)</sub>



**CHỦ TỊCH**

**Lê Hải Hòa**