



# TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM BẢN TIN EVN

Số 36 - năm 2024

## Tin tức

Quảng Ninh  
TX. Quảng Yên  
Việt Nam



## ĐÃ CƠ BẢN KHÔI PHỤC CUNG CẤP ĐIỆN CHO CÁC KHÁCH HÀNG Ở 26 TỈNH, THÀNH PHỐ PHÍA BẮC BỊ ẢNH HƯỞNG BỞI BÃO SỐ 3 VÀ LŨ LỤT SAU BÃO

Tại tỉnh Quảng Ninh – nơi lưới điện thiệt hại nặng nề nhất, các điện lực đã cấp điện trở lại cho 100% khách hàng ở: thành phố Uông Bí, Tiên Yên, Bình Liêu, Hải Hà và thành phố Móng Cái.

Gần 1.300 cán bộ, công nhân kỹ thuật (từ Tổng công ty Điện lực miền Bắc, Tổng công ty Điện lực miền Trung, Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội) đã được huy động đến hỗ trợ Công ty Điện lực Quảng Ninh. Bên cạnh đó, còn có nhân lực hỗ trợ từ Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam, chính quyền và lực lượng quân đội địa phương. Sau hơn 10 ngày làm việc với tinh thần nỗ lực cao của các lực lượng, đã cơ bản khôi phục lưới điện bị hư hỏng do bão tại Quảng Ninh.

Tình trạng ngập lụt vẫn diễn ra tại 8 tỉnh Yên Bái, Bắc Giang, Lạng Sơn, Lào Cai, Bắc Ninh, Hà Nam, Ninh Bình và Vĩnh Phúc. Đối với những khu vực này, công tác khắc phục và tái cấp điện sẽ được hoàn thành sau khi nước rút để đảm bảo an toàn.

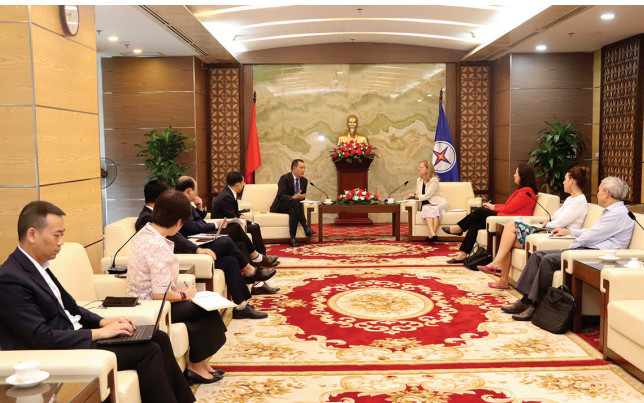
## **BÃO SỐ 4 KHÔNG GÂY THIẾT HẠI LỚN TỚI LƯỚI ĐIỆN MIỀN TRUNG**

Bão số 4 đổ bộ các tỉnh miền Trung vào chiều 19/9, rồi nhanh chóng suy yếu thành áp thấp nhiệt đới. Hầu hết sự cố lưới điện do bão đã được các công ty Điện lực của Tổng công ty Điện lực miền Trung (EVNCPC) khắc phục trong ngày, trừ những khu vực bị ngập sâu.

EVNCPC vẫn đang tiếp tục theo dõi diễn biến hoàn lưu bão, có biện pháp chủ động ứng phó với mưa lũ, ngập lụt, giông lốc.



## **EVN VÀ NGÂN HÀNG THẾ GIỚI THỐNG NHẤT TĂNG CƯỜNG HỢP TÁC TRONG LĨNH VỰC NĂNG LƯỢNG**



Chủ tịch HĐQT EVN Đặng Hoàng An tiếp và làm việc với đoàn công tác Ngân hàng Thế giới (WB) vào ngày 17/9.

Chủ tịch HĐQT EVN Đặng Hoàng An và bà Mariam J. Sherman, Giám đốc quốc gia WB tại Việt Nam, thống nhất WB tiếp tục hỗ trợ EVN cả về kỹ thuật và tài chính đối với các công trình, dự án điện, cũng

như công tác chuyển đổi năng lượng và các hoạt động hỗ trợ kỹ thuật mà hai bên đang tiến hành.

## **12 TẬP THỂ, 23 CÁ NHÂN ĐƯỢC UBND TỈNH QUẢNG NINH KHEN THƯỞNG ĐỘT XUẤT TRONG CÔNG TÁC KHẮC PHỤC LƯỚI ĐIỆN SAU BÃO SỐ 3**

Ngày 18/9, Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Quảng Ninh - ông Vũ Văn Diện đã đi thăm, động viên và khen thưởng cho các tập thể, cá nhân.

Lãnh đạo tỉnh Quảng Ninh cảm ơn sự hỗ trợ, giúp đỡ chí tình của CBNV các đơn vị trong Tập đoàn Điện lực Việt Nam đã không quản ngày đêm, mưa gió, nỗ lực khôi phục cấp điện trở lại cho người dân địa phương trong thời gian nhanh nhất.



## EVN ĐÃ TRIỂN KHAI ĐỒNG BỘ CÁC GIẢI PHÁP ĐỂ THỰC HIỆN CÁC CHỈ TIÊU TIẾT KIỆM ĐIỆN THEO CHỈ THỊ 20 CỦA THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ

Bộ Công Thương tổ chức Hội nghị quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2024 vào ngày 19/9, tại thành phố Đà Nẵng.

Một số kết quả triển khai Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019-2030 (VNEEP3); Chỉ thị 20/CT-TTg về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo của Thủ tướng Chính phủ đã được EVN tham luận tại hội nghị như: hàng năm tiết kiệm tối thiểu 2% tổng điện năng tiêu thụ; giảm bớt công suất phụ tải đỉnh của hệ thống điện quốc gia thông qua thực hiện các chương trình quản lý nhu cầu điện (DSM) và điều chỉnh phụ tải điện (DR).



EVN cũng đã phối hợp chặt chẽ với các cơ quan, tổ chức chính trị, đoàn thể từ Trung ương đến địa phương và các cơ quan truyền thông, báo chí để tổ chức các chương trình tuyên truyền về tiết kiệm điện; phối hợp tổ chức các cuộc thi và sự kiện về tiết kiệm điện; áp dụng triệt để mọi biện pháp tiết kiệm điện tại trụ sở, cơ quan làm việc của các đơn vị thành viên trong Tập đoàn...

## BỘ CÔNG THƯƠNG PHÁT ĐỘNG 2 CUỘC THI VỀ TIẾT KIỆM NĂNG LƯỢNG

- **Cuộc thi Khởi nghiệp sáng tạo trong lĩnh vực tiết kiệm năng lượng** có tổng giá trị giải thưởng 35.000 USD dành cho doanh nghiệp khởi nghiệp và 10.000 USD cho nhóm học sinh sinh viên khởi nghiệp. Bên cạnh đó, các đội còn có cơ hội tham gia các sự kiện gọi vốn trong nước và quốc tế từ các quỹ đầu tư mạo hiểm.

Xem thêm thông tin [tại đây](#).

- **Cuộc thi trực tuyến Tìm hiểu kiến thức về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả** năm 2024 bắt đầu từ 08h00 ngày 18/9/2024 đến 12h00 ngày 22/10/2024, được chia thành 5 kỳ thi. Tất cả công dân Việt Nam và người nước ngoài đang sống, học tập và làm việc trong nước và ngoài nước đều có thể tham gia cuộc thi tại địa chỉ: <https://cuocthi2024.tietkiemnangluong.com.vn/>

### HỢP TÁC QUỐC TẾ

- Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh tiếp và làm việc với đại diện Ngân hàng Thế giới (WB) về kết quả **hỗ trợ kỹ thuật trong công tác đấu thầu** của EVN, ngày 18/9. Dự kiến, hội thảo về hệ thống phân tích dữ liệu đấu thầu với sự tham gia của WB, EVN cùng các cơ quan chức năng sẽ được tổ chức vào tháng 11/2024.

### AN TOÀN THÔNG TIN

- Công ty Viễn thông Điện lực và Công nghệ thông tin (EVNICT) đạt danh hiệu **Top 10 Doanh nghiệp công nghệ số xuất sắc Việt Nam 2024** trong lĩnh vực “Top 10 Doanh nghiệp cung cấp giải pháp thành phố thông minh”. Lễ trao giải do Hiệp hội Phần mềm và Dịch vụ Công nghệ thông tin Việt Nam (VINASA) tổ chức, ngày 21/9 tại Hà Nội.

### TIẾT KIỆM ĐIỆN

- Tổng công ty Điện lực TP.HCM (EVNHCMC) và Báo Thanh Niên tổ chức **tổng kết và trao giải** cuộc thi viết "Tiết kiệm điện thành thói quen" lần 2 vào ngày 17/9. Trong tổng số 507 bài dự thi của độc giả khắp cả nước, có 31 tác phẩm và 2 nhân vật truyền cảm hứng được vinh danh tại lễ tổng kết và trao giải. [Xem thêm tại đây.](#)

### TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Điện lực Bắc Hà (thuộc Công ty Điện lực Lào Cai, Tổng công ty Điện lực miền Bắc) nhanh chóng **hoàn thành cấp điện** tại nơi tạm cư của 115 nhân khẩu thôn Kho Vàng (xã Cốc Lầu, huyện Bắc Hà, tỉnh Lào Cai) trong ngày 16/9, giúp người dân ổn định cuộc sống trong thời gian chờ tái định cư.

- Gần 14 tỷ đồng** là tổng số tiền quyên góp được trong toàn thể CBNV Tổng công ty Điện lực miền Nam (đóng góp ít nhất 1 ngày lương) để chung tay hỗ trợ đồng bào miền Bắc khắc phục thiệt hại do bão lũ.

### Bản tin EVN

Chỉ đạo: Ban Truyền thông EVN  
Tổ chức thực hiện: Trung tâm Thông tin Điện lực  
Địa chỉ: Tầng 15, tháp A, 11 Cửa Bắc, Ba Đình, Hà Nội  
Điện thoại: 024.66946731  
Email: bantinevn@gmail.com

Trưởng Ban biên tập:  
Đinh Thị Bảo Ngọc  
Thành viên Ban biên tập:  
Nghiêm Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết  
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC