



# TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM BẢN TIN EVN

Số 26 - năm 2026

## Tin tức

### ĐẢNG ỦY EVN TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM 6 THÁNG CUỐI NĂM 2026

Ngày 30/6, Ban Chấp hành Đảng bộ EVN tổ chức Hội nghị lần thứ 6 (phiên mở rộng), sơ kết công tác 6 tháng đầu năm và triển khai nhiệm vụ 6 tháng cuối năm 2026. Hội nghị đánh giá, trong bối cảnh còn nhiều khó khăn, Đảng uỷ EVN đã tập trung lãnh đạo, chỉ đạo thực hiện các giải pháp bảo đảm cung ứng điện, thúc đẩy đầu tư các dự án nguồn và lưới điện trọng điểm, bảo đảm cân bằng tài chính và hoàn thành các nhiệm vụ chính trị được giao trong nửa đầu năm vừa qua.

6 tháng cuối năm, Đảng uỷ EVN yêu cầu tiếp tục tập trung bảo đảm cung ứng điện, chủ động ứng phó mùa mưa bão, đẩy nhanh tiến độ các dự án trọng điểm, đồng thời triển khai các nhiệm vụ về khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số và bảo vệ môi trường; trong công tác Đảng, cần sớm xây dựng đề án mô hình tổ chức đảng theo quy định mới.



## **GẶP MẶT, TRI ÂN ĐỒNG CHÍ NGUYỄN HỮU TUẤN - PHÓ BÍ THƯ THƯỜNG TRỰC ĐẢNG ỦY EVN NGHĨ CHẾ ĐỘ**

Tại buổi gặp mặt, chia tay đồng chí Nguyễn Hữu Tuấn do Đảng ủy EVN tổ chức vào ngày 30/6, đồng chí Đặng Hoàng An - Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch Hội đồng thành viên EVN trân trọng ghi nhận và cảm ơn những đóng góp của đồng chí Nguyễn Hữu Tuấn trong suốt 38 năm công tác, với nhiều năm giữ cương vị Phó Bí thư Thường trực Đảng ủy Tập đoàn.



## **ĐẢNG BỘ EVN THAM GIA HỘI NGHỊ TOÀN QUỐC NGHIÊN CỨU, HỌC TẬP, QUẢN TRIỆT VÀ TRIỂN KHAI THỰC HIỆN NGHỊ QUYẾT CỦA BỘ CHÍNH TRỊ VỀ PHÁT TRIỂN KINH TẾ CÓ VỐN ĐẦU TƯ NƯỚC NGOÀI (NGHỊ QUYẾT SỐ 10-NQ/TW NGÀY 08/6/2026)**

Hội nghị toàn quốc do Bộ Chính trị tổ chức ngày 30/6.

Đảng ủy EVN thực hiện tiếp sóng truyền hình trên các kênh, sóng của Đài Truyền hình Việt Nam, Đài Tiếng nói Việt Nam và các nền tảng số đến điểm cầu của EVN và phòng họp trực tuyến tại các tổ chức đảng trực thuộc, với tổng số 145 điểm cầu, hơn 5.500 đảng viên tham gia học tập, quán triệt.



## **ĐẢNG ỦY EVN KHAI GIẢNG LỚP BỒI DƯỠNG NHẬN THỨC VỀ ĐẢNG CHO HƠN 140 QUẦN CHÚNG ƯU TÚ**

Lớp bồi dưỡng diễn ra từ ngày 6 - 10/7/2026 với 5 chuyên đề theo hướng dẫn của Ban Tuyên giáo và Dân vận Trung ương; đồng thời cập nhật theo các văn bản chỉ đạo mới nhất của Đảng.



Đảng ủy EVN yêu cầu học viên nghiêm túc học tập, chủ động nghiên cứu, tích cực thảo luận và vận dụng kiến thức vào thực tiễn công tác, phấn đấu trở thành đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam.

## HẦU HẾT CÁC KHÁCH HÀNG BỊ ẢNH HƯỞNG BỞI BÃO SỐ 1 ĐÃ ĐƯỢC KHÔI PHỤC ĐIỆN

Đây là kết quả khắc phục sự cố sau bão số 1 (MAYSACK) đến hết ngày 6/7 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC). Trong đó, 100% khách hàng tại Hải Phòng và Sơn La đã được cấp điện trở lại. Những khách hàng chưa được khôi phục cấp điện chủ yếu tập trung tại Móng Cái và Hải Hà (tỉnh Quảng Ninh), do mưa kéo dài tại một số khu vực, điều kiện hiện trường chưa bảo đảm an toàn nên Điện lực chưa thể tiếp cận để xử lý sự cố.

EVNNPC sẽ tiếp tục huy động tối đa nhân lực, phương tiện và vật tư để khôi phục cấp điện trong thời gian sớm nhất cho khách hàng còn bị ảnh hưởng, đồng thời bảo đảm tuyệt đối an toàn cho người dân, người lao động.



## EVN VÀ TỔNG CÔNG TY VIỄN THÔNG MOBIFONE HỢP TÁC TRIỂN KHAI CHUYỂN ĐỔI SỐ, CHUYỂN ĐỔI XANH VÀ CHUYỂN ĐỔI AI TOÀN DIỆN

Lễ ký thỏa thuận hợp tác giữa EVN và MobiFone vào ngày 3/7 tại Hà Nội.

Hai bên sẽ tập trung hợp tác trên 6 lĩnh vực trọng tâm, gồm dịch vụ viễn thông và hạ tầng dữ liệu, an toàn thông tin, dùng chung hạ tầng kỹ thuật và hạ tầng viễn thông, nghiên cứu công nghệ và giải pháp nền tảng, năng lượng và hạ tầng thông minh, quản trị và hoàn thiện chính sách.



Việc hợp tác được kỳ vọng góp phần nâng cao hiệu quả hoạt động của hai doanh nghiệp, đồng thời thúc đẩy chuyển đổi số, phát triển hạ tầng số và hạ tầng năng lượng theo các chủ trương của Đảng và Nhà nước.

## LÃNH ĐẠO TẬP ĐOÀN KIỂM TRA TIẾN ĐỘ THI CÔNG QUÝ II TẠI CÁC CÔNG TRƯỜNG XÂY DỰNG THỦY ĐIỆN TÍCH NĂNG BẮC ÁI VÀ THỦY ĐIỆN TRỊ AN MỞ RỘNG

Phó Tổng giám đốc EVN Phạm Hồng Phương đã có các buổi kiểm tra công trường và họp giao ban quý II, triển khai nhiệm vụ quý III với Ban Quản lý dự án Điện 3 (EVNPMB3) cùng các đơn vị tư vấn - giám sát, nhà thầu.

Đối với dự án Thủy điện tích năng Bắc Ái, Phó Tổng giám đốc EVN Phạm Hồng Phương yêu cầu các đơn vị tập trung bù tiến độ các hạng mục còn chậm, chủ động phương án phòng, chống thiên tai và bảo đảm an toàn thi công trong mùa mưa bão.

Đối với dự án Thủy điện Trị An mở rộng, lãnh đạo EVN yêu cầu tất cả các đơn vị trên công trường tiếp tục kiện toàn tổ chức để nâng cao hiệu quả phối hợp, bảo đảm triển khai công việc trong quý III đồng bộ và nhịp nhàng hơn.



## GÓP Ý HOÀN THIỆN BỘ QUY TẮC ỨNG XỬ TRONG CÔNG TÁC KINH DOANH VÀ DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CỦA EVN

Ngày 3/7, tại TP. Hồ Chí Minh, EVN tổ chức tọa đàm góp ý hoàn thiện Bộ Quy tắc ứng xử trong công tác kinh doanh và dịch vụ khách hàng. Bộ Quy tắc được xây dựng nhằm thống nhất chuẩn mực ứng xử của cán bộ, công nhân viên trong toàn Tập đoàn, góp phần nâng cao chất lượng dịch vụ và trải nghiệm khách hàng.

Lãnh đạo EVN yêu cầu đơn vị chủ trì (Tổng công ty Điện lực miền Nam) tiếp thu đầy đủ các ý kiến để sớm hoàn thiện, trình ban hành Bộ Quy tắc; đồng thời đẩy mạnh ứng dụng công nghệ số trong quá trình triển khai và tổ chức đào tạo, hướng dẫn để Bộ Quy tắc được thực thi hiệu quả, thống nhất trong toàn EVN.



## Thông tin quản lý

### ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

• Tổng công ty Điện lực miền Nam và các đơn vị thi công đang nỗ lực đẩy nhanh tiến độ, **phấn đấu** hoàn thành 2 dự án đường dây 110kV Phú Quốc - Nam Phú Quốc và Phú Quốc – Bắc Phú Quốc trong tháng 7/2026. Công trình Trạm biến áp 220kV Phú Quốc đang bám sát kế hoạch và dự kiến hoàn thành trước ngày 19/8/2026. Đây là những dự án trọng điểm phục vụ sự kiện APEC 2027.

• Ngày 1/7, Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia và các đơn vị liên quan đã **đóng điện** thành công cung đoạn Nho Quan – Phủ Lý, qua đó cơ bản hoàn thành Dự án đường dây 500/220kV Nho Quan – Phủ Lý – Thường Tín (dài khoảng 80km), góp phần cấp điện cho khu vực Đồng bằng Bắc Bộ cũng như hỗ trợ cấp điện cho Thủ đô Hà Nội.

### SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

• Đến 19h00 ngày 28/6/2026, Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình (600MW) đã sản xuất lũy kế được **30 tỷ kWh**, qua đó khẳng định năng lực quản lý, vận hành và những đóng góp tích cực cho hệ thống điện quốc gia.

• Công ty Truyền tải điện 3 tổ chức chương trình **diễn tập** xử lý sự cố diện rộng vào ngày 2/7. Cuộc diễn tập không chỉ kiểm tra khả năng xử lý sự cố mà còn là dịp để các lực lượng rèn luyện kỹ năng phối hợp trong những tình huống vận hành phức tạp.

### KHOA HỌC CÔNG NGHỆ - ĐỔI MỚI SÁNG TẠO - CHUYỂN ĐỔI SỐ

• Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội đã hoàn thành dự án thí điểm lắp đặt 5 hệ thống pin lưu trữ (BESS) tại 5 trạm biến áp 110kV trên địa bàn Thành phố Hà Nội (Bắc Thăng Long, Quang Minh, Sài Đồng 2, Phùng Xá, Thanh Oai). Mỗi hệ thống BESS có quy mô **10MW/20MWh**, được tích hợp vào lưới điện phân phối để hỗ trợ công tác vận hành, điều tiết phụ tải và nâng cao độ linh hoạt của hệ thống điện.

### HỢP TÁC QUỐC TẾ

• Tuần qua, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh đã có các buổi tiếp và làm việc với một số đối tác quốc tế, **thúc đẩy** hoạt động hợp tác về công nghệ, chuyển dịch năng lượng, trong đó có Cơ quan Phát triển Pháp và Ban Thư ký Chương trình Chuyển dịch năng lượng giữa nhóm nhà tài trợ châu Âu và EVN (ETEF), Công ty TNHH Kỹ thuật Quốc tế Tập đoàn Gezhouba Trung Quốc, Công ty GE Vernova UK Grid Solutions,...

## Bản tin EVN

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

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