



# TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM

# BẢN TIN EVN

Số 25 - năm 2026

## Tin tức

### BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG LÀM VIỆC VỚI EVN VỀ TÌNH HÌNH SẢN XUẤT KINH DOANH 6 THÁNG ĐẦU NĂM VÀ CÁC NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP ĐẢM BẢO ĐIỆN NĂM 2026

Tại cuộc họp vào ngày 22/6, Bộ trưởng Bộ Công Thương Lê Mạnh Hùng ghi nhận, đánh giá cao những nỗ lực của EVN cùng các tập đoàn, doanh nghiệp lĩnh vực năng lượng thời gian qua. Trong bối cảnh khó khăn trong nước và những biến động quốc tế cùng với thách thức về an ninh năng lượng, ngành năng lượng nói chung, ngành Điện nói riêng đã vượt khó, hoàn thành tốt các nhiệm vụ được giao.

Trong 6 tháng đầu năm, EVN đã đảm bảo cung ứng đủ điện phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, đời sống nhân dân và các sự kiện chính trị quan trọng của đất nước. Về nhiệm vụ 6 tháng cuối năm, Tập đoàn tập trung thực hiện đồng bộ các giải pháp nhằm bảo đảm cung ứng điện an toàn, ổn định, đặc biệt trong các tháng cao điểm nắng nóng tại miền Bắc.

Xem chi tiết [tại đây](#).



## LÃNH ĐẠO EVN VÀ CÔNG ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM KIỂM TRA CÔNG TRƯỜNG, ĐÔNG VIÊN LỰC LƯỢNG THI CÔNG DỰ ÁN NHÀ MÁY THUỶ ĐIỆN TRỊ AN MỞ RỘNG (TỈNH ĐỒNG NAI)

Thăm và làm việc với các đơn vị trên công trường vào ngày 25/6, Tổng giám đốc EVN Nguyễn Anh Tuấn đề nghị các đơn vị luôn đặt an toàn lao động và chất lượng công trình lên hàng đầu, không vì áp lực tiến độ mà xem nhẹ hai yếu tố cốt lõi này.

Tập đoàn sẽ luôn chia sẻ khó khăn với các đơn vị và yêu cầu các vướng mắc trên công trường cần được báo cáo trực tiếp lên lãnh đạo cấp cao nhất để có phương án xử lý kịp thời.

Chủ tịch Công đoàn Điện lực Việt Nam Đỗ Đức Hùng cũng kêu gọi toàn thể cán bộ, người lao động tiếp tục phát huy tinh thần thi đua, tập trung tối đa nguồn nhân lực và vật lực để hoàn thành các mốc tiến độ đề ra.



## NGÀY 25/6/2026, SẢN LƯỢNG ĐIỆN TIÊU THỤ TOÀN QUỐC LẬP KỶ LỤC MỚI VỚI 1,222 TỶ KWH

Nhu cầu tiêu thụ điện lên cao kỷ lục do nắng nóng gay gắt kéo dài, với mức tăng 19% so với cùng kỳ năm 2025 và cao hơn 9,9% so với kỷ lục của năm 2025.

Trước diễn biến phụ tải lập đỉnh, EVN và các đơn vị thành viên đã phối hợp chặt chẽ với Công ty Vận hành hệ thống điện và thị trường điện Quốc gia (NSMO), bảo đảm hệ thống điện quốc gia vận hành an toàn, ổn định.

EVN tiếp tục khuyến cáo khách hàng sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả, nhất là trong các khung giờ cao điểm, góp phần giảm áp lực cho hệ thống điện.

## CÔNG ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM ĐƯỢC BIỂU DƯƠNG TẠI HỘI NGHỊ TỔNG KẾT THÁNG CÔNG NHÂN VÀ THÁNG HÀNH ĐỘNG VỀ AN TOÀN, VỆ SINH LAO ĐỘNG NĂM 2026

Vừa qua, tại hội nghị tổng kết do Tổng liên đoàn lao động Việt Nam tổ chức đã biểu dương, khen thưởng các tập thể, cá nhân có thành tích xuất sắc, những mô hình hay, cách làm sáng tạo trong chăm lo, đại diện, bảo vệ quyền, lợi ích hợp pháp, chính đáng của đoàn viên, người lao động.

Chủ tịch Công đoàn Điện lực Việt Nam Đỗ Đức Hùng và tập thể Công đoàn Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh là 2 đại diện của Công đoàn Điện lực Việt Nam được biểu dương, khen thưởng dịp này.



### BÍ THƯ ĐOÀN THANH NIÊN EVN TRÚNG CỬ BAN CHẤP HÀNH TRUNG ƯƠNG ĐOÀN KHÓA XIII

Ngày 25/6, tại phiên trọng thể của Đại hội đại biểu toàn quốc Đoàn TNCS Hồ Chí Minh lần thứ XIII, nhiệm kỳ 2026 – 2031, Ban Chấp hành Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh khóa XIII đã ra mắt đại hội.

Đồng chí Phạm Xuân Minh Trí - Bí thư Đoàn Thanh niên EVN là một trong 119 đồng chí trúng cử vào Ban chấp hành. Đây là sự ghi nhận đối với vai trò của tuổi trẻ EVN trong phong trào thanh niên toàn quốc.

### Văn bản - Thực thi

• Chính phủ ban hành **Nghị định số 243/2026/NĐ-CP** ngày 26/6/2026 sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 57/2025/NĐ-CP ngày 3/3/2025 quy định cơ chế mua bán điện trực tiếp giữa đơn vị phát điện năng lượng tái tạo và khách hàng sử dụng điện lớn và Nghị định số 58/2025/NĐ-CP ngày 3/3/2025 quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về phát triển điện năng lượng tái tạo, điện năng lượng mới. *Xem chi tiết [tại đây](#).*

• **Nghị định số 174/2026/NĐ-CP** ngày 15/5/2026 của Chính phủ về quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bưu chính, viễn thông, tần số vô tuyến điện, giao dịch điện tử và công nghệ thông tin sẽ có hiệu lực từ ngày 01/7/2026, trong đó đáng chú ý là các quy định xử phạt đối với hành vi vi phạm về trách nhiệm sử dụng dịch vụ mạng xã hội, trang thông tin điện tử. *Xem chi tiết [tại đây](#).*

## Thông tin quản lý

### ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

• Ngày 22/6, Tổng công ty Điện lực miền Bắc và Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia họp bàn về các **dự án cấp điện cho Bắc Ninh** nhằm đáp ứng nhu cầu phụ tải tăng cao trong giai đoạn tới. Hai đơn vị thống nhất tăng cường phối hợp, tập trung nguồn lực đẩy nhanh các dự án lưới điện trọng điểm và nâng cao năng lực truyền tải, góp phần bảo đảm cung cấp điện an toàn, ổn định cho địa phương.

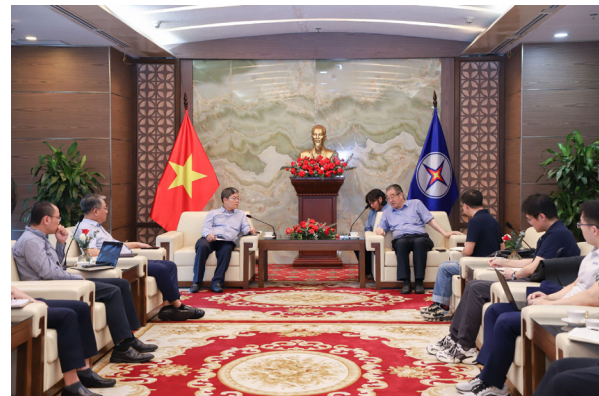


### KHOA HỌC CÔNG NGHỆ - ĐỔI MỚI SÁNG TẠO - CHUYỂN ĐỔI SỐ

• Tham gia Hội chợ Triển lãm quốc tế Công nghệ Năng lượng - Môi trường Hà Nội 2026 (ENTECH HANOI 2026) vừa qua, Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội **trưng bày, quảng bá** Hệ sinh thái Chăm sóc khách hàng số và Hệ thống kiểm tra, giám sát tình trạng vận hành của thiết bị, đường dây cao thế bằng công nghệ trí tuệ nhân tạo.

### HỢP TÁC QUỐC TẾ

• Sáng 24/6 tại Hà Nội, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh làm việc với đoàn Liên minh Năng lượng mới quốc tế Trung Quốc. Hai bên chia sẻ định hướng phát triển hệ thống điện, năng lượng tái tạo, lưu trữ năng lượng và lưới điện thông minh; EVN khẳng định sẵn sàng duy trì trao đổi thông tin để **thúc đẩy** các cơ hội hợp tác phù hợp, hiệu quả.



### TIẾT KIỆM ĐIỆN

• Ngày 29/6 tại Hà Nội, Bộ Công Thương phối hợp với Hội Khoa học và Công nghệ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả Việt Nam (VECEA) phát động các giải thưởng Hiệu quả năng lượng năm 2026. Điểm mới của giải năm nay là mở rộng đối tượng tham gia, khuyến khích cả các **doanh nghiệp ngoài danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm** đăng ký dự thi.

## 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