

Tin tức**BAN CHỈ ĐẠO ĐẢM BẢO CUNG ỨNG ĐIỆN NĂM 2026 CỦA EVN
HỌP PHIÊN THỨ 2, BÀN GIẢI PHÁP ĐẢM BẢO CUNG CẤP ĐIỆN
TRONG CÁC NGÀY NẮNG NÓNG CỰC ĐOAN**

Chủ trì phiên họp vào ngày 25/5 tại Hà Nội, Tổng giám đốc EVN Nguyễn Anh Tuấn đã giao nhiệm vụ cụ thể cho các khối/đơn vị trong Tập đoàn, nhằm cùng NSMO đảm bảo cung ứng điện cho nền kinh tế và đời sống dân sinh trong cao điểm nắng nóng năm 2026.

Trong đó, các giải pháp điều chỉnh phụ tải và tiết kiệm điện được nhấn mạnh đóng vai trò tối quan trọng trong thời điểm vận hành cực đoan như hiện nay, góp phần thiết thực triển khai Chỉ thị 10/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ.

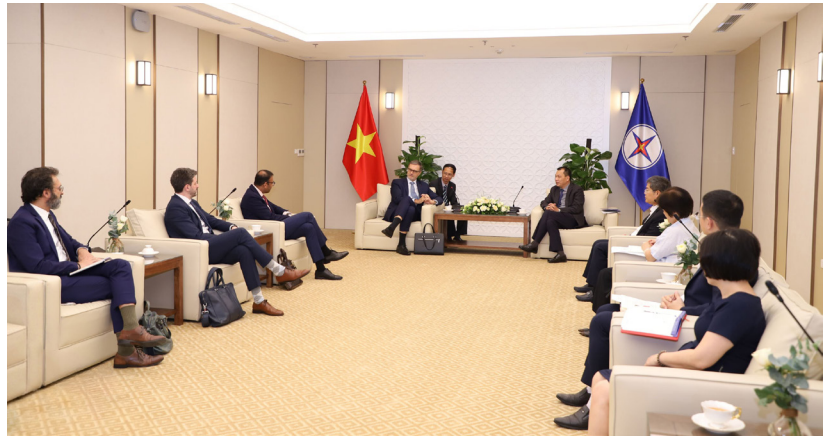
Lãnh đạo Tập đoàn cũng yêu cầu quyết liệt, khẩn trương đưa tổ máy S1 Nhà máy Nhiệt điện Quảng Trạch I vào vận hành, tăng cường tuyên truyền phòng chống cháy nổ điện trong dân, cũng như chăm lo điều kiện làm việc cho người lao động trực tiếp ngoài hiện trường trong mùa nắng nóng.



EVN LÀM VIỆC VỚI EDF VỀ HỢP TÁC PHÁT TRIỂN NĂNG LƯỢNG VÀ CHUYỂN DỊCH NĂNG LƯỢNG

Ngày 22/5 tại Hà Nội, Chủ tịch Hội đồng thành viên EVN Đặng Hoàng An đã tiếp và làm việc với đoàn công tác Tập đoàn Điện lực Pháp (EDF) do ông Vakis Ramany - Phó Chủ tịch EDF phụ trách phát triển quốc tế các dự án điện hạt nhân dẫn đầu. Hai bên trao đổi về tình hình hợp tác thời gian qua và định hướng phối hợp trong thời gian tới.

Lãnh đạo EVN đánh giá cao kinh nghiệm của EDF trong quản lý, vận hành hệ thống điện và phát triển các công nghệ nguồn điện phức tạp; đồng thời bày tỏ mong muốn tiếp tục duy trì trao đổi, học hỏi kinh nghiệm quốc tế và thúc đẩy các chương trình hợp tác thiết thực.



EVN TRIỂN KHAI KẾ HOẠCH CÔNG TÁC BÌNH ĐẲNG GIỚI GIAI ĐOẠN 2026 - 2031

Hội nghị tổng kết công tác bình đẳng giới giai đoạn 2021 - 2025 và triển khai kế hoạch hành động giai đoạn 2026 - 2031 được EVN tổ chức ngày 21/5 tại Hà Nội, do Phó Tổng giám đốc EVN Ngô Sơn Hải chủ trì.

Trong giai đoạn tiếp theo, EVN xác định tiếp tục lồng ghép mục tiêu bình đẳng giới vào chiến lược phát triển Tập đoàn, chuyển đổi số, chuyển dịch năng lượng, nâng cao năng suất lao động và hiện đại hóa quản trị doanh nghiệp. Lãnh đạo EVN yêu cầu các đơn vị tăng cường đào tạo, truyền thông, xây dựng môi trường làm việc bình đẳng, đồng thời cụ thể hóa các mục tiêu bình đẳng giới thành kế hoạch hành động hằng năm nhằm tạo điều kiện để lao động nữ phát huy năng lực và đóng góp hiệu quả cho sự phát triển của Tập đoàn.

Hiện tỷ lệ lao động nữ chiếm 20,4% toàn Tập đoàn; tỷ lệ nữ giữ vị trí lãnh đạo, quản lý đạt khoảng 13%.



CÔNG ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM TRIỂN KHAI NHIỀU HOẠT ĐỘNG TRONG THÁNG CÔNG NHÂN NĂM 2026

Triển khai các hoạt động trong Tháng Công nhân năm 2026 gắn với Tháng hành động về an toàn, vệ sinh lao động, Công đoàn Điện lực Việt Nam đã tổ chức nhiều hoạt động thiết thực nhằm chăm lo đời sống vật chất, tinh thần; bảo vệ quyền và lợi ích hợp pháp, chính đáng của người lao động, đặc biệt là lực lượng trực tiếp sản xuất, vận hành, sửa chữa điện trong điều kiện thời tiết nắng nóng và cường độ lao động cao.

Điển hình là Hội nghị sơ kết phong trào thi đua lao động sáng tạo; biểu dương “Người lao động ngành Điện tiêu biểu” năm 2026; các chương trình thăm, động viên, tặng quà người lao động tại các đơn vị vùng sâu, vùng xa, hải đảo do lãnh đạo Công đoàn Điện lực Việt Nam chủ trì,...



Ông Đỗ Đức Hùng - Chủ tịch Công đoàn Điện lực Việt Nam (thứ 6 từ trái sang) trao tặng phần quà cho CBCNV trực vận hành tại Điện lực Lý Sơn.

Thông tin quản lý

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Ngày 22/5 tại Hà Nội, Phó Tổng giám đốc EVN Phạm Hồng Phương làm việc với Ngân hàng Tái thiết Đức về tiến độ dự án Nhà máy Thủy điện Lai Châu mở rộng và một số dự án lưới điện truyền tải mới. Hai bên tập trung **trao đổi** về công tác chuẩn bị báo cáo nghiên cứu tiền khả thi và báo cáo nghiên cứu khả thi, đặc điểm

thiết kế, tiến độ triển khai và kế hoạch sử dụng nguồn vốn ODA của Chính phủ Đức cho các dự án do EVN và Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia thực hiện.

- Ngày 18/5 tại Quảng Ngãi, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh làm việc với lãnh đạo UBND tỉnh về tình hình thực hiện các dự án nguồn điện và lưới điện trên địa bàn tỉnh. EVN **kiến nghị** địa phương tiếp tục quan tâm, hỗ trợ trong công tác tiếp cận quỹ đất, tạo điều kiện thuận lợi để triển khai nhanh các dự án hạ tầng điện.



SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- Máy biến áp AT7 thuộc Dự án nâng công suất Trạm biến áp 220kV Hà Đông (Hà Nội) được Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia (EVNNPT) phối hợp các đơn vị liên quan **đóng điện** thành công ngày 24/5; góp phần quan trọng nhằm đáp ứng nhu cầu phụ tải ngày càng tăng của Thủ đô Hà Nội, đặc biệt trong giai đoạn cao điểm nắng nóng năm 2026.



TIẾT KIỆM ĐIỆN

- **Tọa đàm** “Pháp lý về sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả” do Báo Pháp Luật TP.HCM phối hợp với 2 Tổng công ty Điện lực miền Nam và Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức ngày 20/5. Qua trao đổi, các diễn giả đã làm rõ nhiều vấn đề thực tiễn trong triển khai pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; đồng thời, đề xuất các cơ chế phù hợp để nâng cao hiệu quả thực thi trong thời gian tới.



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:
Nghiem Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC