



TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM

BẢN TIN EVN

Số 41 - năm 2023

Tin tức



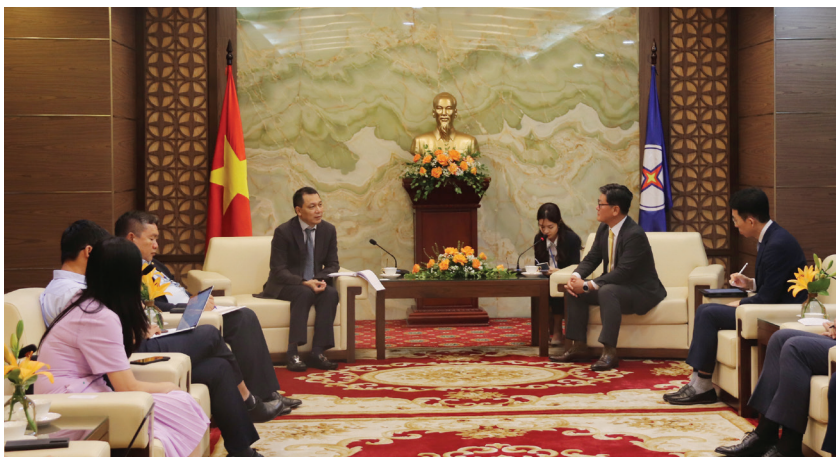
TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN TRUNG (EVNCPC) CẦN PHẤN ĐẤU TRỞ THÀNH DOANH NGHIỆP MẠNH TRONG KHU VỰC

Là một trong những chỉ đạo của Chủ tịch HĐQT EVN Đặng Hoàng An tại buổi làm việc với EVNCPC vào ngày 18/10 tại TP. Đà Nẵng.

Lãnh đạo EVN yêu cầu EVNCPC tiếp tục thực hành tiết kiệm, chống lãng phí; đảm bảo cung cấp điện cho 13 tỉnh khu vực miền Trung – Tây Nguyên; tiếp tục nâng cao hiệu quả công việc và nâng cao đời sống cho người lao động; xem xét lại mô hình tổ chức tại một số đơn vị, nghiên cứu sáp nhập tinh gọn theo hướng liên tỉnh; định hướng lại mô hình hoạt động của Trường Cao đẳng Điện lực miền Trung thành nơi đào tạo cho toàn miền,...

EVN ỦNG HỘ TẬP ĐOÀN GS ENERGY (HÀN QUỐC) PHÁT TRIỂN CÁC DỰ ÁN NGUỒN ĐIỆN LNG TẠI VIỆT NAM

Làm việc với lãnh đạo của GS Energy vào ngày 17/10 tại Hà Nội, Chủ tịch HĐQT EVN Đặng Hoàng An đề nghị tập đoàn này triển khai dự án Nhà máy Điện khí LNG Long An I và Long An II đúng tiến độ đề ra, lựa chọn các nhà thầu có năng lực triển khai dự án với chất lượng tốt.



Hai dự án trên xây dựng tại xã Phước Vĩnh Đông, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An. Công suất mỗi nhà máy 1.500MW, dự kiến đưa vào phát điện năm 2028.

THẢO GIỜ VƯỞNG MẮC CHO CÁC DỰ ÁN LƯỚI ĐIỆN TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH THÁI BÌNH



Đoàn công tác EVN làm việc với Tỉnh ủy, UBND tỉnh Thái Bình vào ngày 19/10.

Phó Tổng giám đốc EVN Phạm Hồng Phương đề nghị tỉnh tiếp tục phối hợp chặt chẽ, tăng cường hỗ trợ EVN và các đơn vị trong những công tác còn gặp nhiều khó khăn như điều chỉnh hướng tuyến, phê duyệt

báo cáo đánh giá tác động môi trường, đền bù - giải phóng mặt bằng, thống nhất cách thức lập/trình phê duyệt thủ tục chấp thuận chủ trương đầu tư và lựa chọn nhà đầu tư,...

TỔNG LIÊN ĐOÀN LAO ĐỘNG VIỆT NAM TẶNG BẰNG LAO ĐỘNG SÁNG TẠO CHO 27 CÁN BỘ CÔNG NHÂN VIÊN EVN

Là nội dung tại Quyết định số 8153/QĐ-TLĐ ngày 20/10/2023. Trong đó, Tổng công ty Điện lực miền Bắc có 3 cá nhân; Tổng công ty Điện lực Thành phố Hà Nội có 7 cá nhân; Tổng công ty Điện lực miền Nam có 5 cá nhân; Tổng công ty Điện lực miền Trung có 7 cá nhân; Tổng công ty Phát điện 2 có 4 cá nhân; Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia có 1 cá nhân.

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN TRUNG GIÀNH GIẢI ĐẶC BIỆT CUỘC THI “PHỤ NỮ EVN SÁNG TẠO” 2022

Ngày 20/10/2023, Ban Vì sự tiến bộ phụ nữ EVN phối hợp với Công đoàn Điện lực Việt Nam và Ban Khoa học Công nghệ và Môi trường EVN đã công bố kết quả cuộc thi.

Từ ngày 17/11 - 31/12/2022, có 106 giải pháp, sáng kiến của nữ cán bộ công nhân viên trong EVN gửi về dự thi. Kết quả, có 37 giải pháp, sáng kiến được trao giải, gồm 1 giải Đặc biệt, 2 giải Nhất, 5 giải Nhì, 9 giải Ba và 20 giải khuyến khích.

Thông tin quản lý

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Dự án đường dây và Trạm biến áp 110kV Định Hóa được Ban Quản lý dự án phát triển Điện lực (Tổng công ty Điện lực miền Bắc) phối hợp với Công ty Điện lực Thái Nguyên và các đơn vị liên quan tổ chức nghiệm thu, đóng điện ngày 18/10. Công trình đáp ứng nhu cầu tăng trưởng phụ tải trên địa bàn huyện Định Hóa (tỉnh Thái Nguyên) và các khu vực lân cận.



- Tổng công ty Điện lực TP. Hồ Chí Minh vừa **hoàn thành 2 dự án** chuẩn bị sẵn sàng cho phương án cấp điện mùa khô 2024. Đó là dự án "Thay mới máy biến áp thứ 2 của Trạm biến áp 110kV Nam Sài Gòn 1" và dự án "Cải tạo, nâng cấp hệ thống SCADA-RTU của Trạm biến áp 110kV Nam Sài Gòn 2 và Linh Trung 2".

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- Đến 20h04' ngày 16/10/2023, sản lượng điện sản xuất của Nhà máy Nhiệt điện Mông Dương 1 đạt mốc **50 tỷ kWh**, góp phần quan trọng cùng Tổng công ty Phát điện 3, Tập đoàn Điện lực Việt Nam cung cấp điện phục vụ phát triển kinh tế đất nước.



KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- Từ 0h00 ngày 20/10 đến hết 24h00 ngày 30/11/2023, Tổng công ty Điện lực TP. Hà Nội không thực hiện ngừng, giảm cung cấp điện cho các điểm đảm bảo điện phục vụ Kỳ họp thứ 6 - Quốc hội khóa XV.



NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO

- Đến ngày 19/10/2023, có 21 nhà máy/phần nhà máy năng lượng tái tạo chuyển tiếp (tổng công suất 1.201,42MW) hoàn thành thủ tục COD đã phát điện thương mại lên lưới. Sản lượng điện tính từ thời điểm COD đạt **709,5 triệu kWh**.

Tin tham khảo

- Hiệu quả từ số hóa hoạt động kinh doanh và dịch vụ khách hàng của EVNHANOI... [xem chi tiết](#)
- Phụ nữ EVN: Không ngừng học hỏi và sáng tạo... [xem chi tiết](#)
- 10 năm đảo ngọc bừng sáng... [xem chi tiết](#)

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