

Tin tức**EVN PHÁT ĐỘNG THI ĐUA HOÀN THÀNH THI CÔNG PHẦN MÓNG NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN QUẢNG TRẠCH I TRƯỚC NGÀY 23/1/2024**

Lễ phát động được EVN và Liên danh nhà thầu: Mitsubishi Corporation (Nhật Bản) - Hyundai Engineering & Construction (Hàn Quốc) - Tổng công ty Xây dựng số 1 (CC1) phối hợp tổ chức ngày 6/2/2023, tại tỉnh Quảng Bình.

Dự án Nhà máy nhiệt điện Quảng Trạch I thuộc Trung tâm Điện lực Quảng Trạch được Chính phủ giao EVN làm chủ đầu tư tại văn bản số 1828/TTg-KTN ngày 15/10/2016.

Ngày 17/6/2021, đại diện chủ đầu tư là Ban QLDA Điện 2 đã ký kết Hợp đồng EPC với Liên danh nhà thầu. Thời gian qua, EVN, Ban QLDA Điện 2 và các đơn vị tư vấn, tổng thầu EPC đã nỗ lực khắc phục khó khăn, huy động tối đa máy móc, thiết bị, nhân lực để triển khai thi công. Đến nay, dự án đã hoàn thành công tác khoan khảo sát, lập báo cáo khảo sát, thiết kế kỹ thuật; hoàn thành thi công các hạng mục công trình phụ trợ phục vụ thi công các hạng mục chính của dự án.





EVN PHÁT ĐỘNG TẾT TRỒNG CÂY NĂM 2023

Lễ phát động cũng được EVN tổ chức trong sáng ngày 6/2/2023 tại công trường Nhà máy Nhiệt điện Quảng Trạch I (tỉnh Quảng Bình).

Thêm 2.000 cây xanh đã được trồng mới trong khuôn viên công trường ngay sau lễ phát động, hưởng ứng phong trào trồng mới và chăm sóc cây xanh trong giai đoạn 2021-2025 của EVN.

INDONESIA MONG MUỐN HỌC TẬP KINH NGHIỆM VẬN HÀNH HỆ THỐNG ĐIỆN CỦA VIỆT NAM

Đây là thông tin được Đại sứ Indonesia tại Việt Nam và lãnh đạo Tổng công ty Điện lực Indonesia (PLN) trao đổi tại buổi làm việc với lãnh đạo Tập đoàn Điện lực Việt Nam vào ngày 3/2, tại Hà Nội.

Phó Tổng giám đốc EVN Ngô Sơn Hải cho biết, EVN sẵn sàng hợp tác với PLN trên tinh thần vì lợi ích của hai quốc gia, vì sự phát triển của ngành Điện hai nước. Hai bên cũng thống nhất sẽ tiếp tục thảo luận, chi tiết hóa các nội dung để có thể tiến tới những hợp tác cụ thể, hiệu quả trong thời gian tới.



89,7% TỔNG DIỆN TÍCH GIEO CÂY LÚA VỤ ĐÔNG XUÂN NĂM 2023 ĐÃ CÓ NƯỚC ĐỔ ẨM

Là số liệu được Tổng cục Thủy lợi (Bộ NN&PTNT) cập nhật đến 16h ngày 06/02/2023, về tình hình lấy nước phục vụ gieo cấy lúa vụ Đông Xuân 2022-2023, khu vực Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ. Trong đó, các tỉnh Thái Bình, Nam Định, Hà Nam đã đạt 100%. Hai tỉnh đạt thấp nhất là Hưng Yên 79% và Thành phố Hà Nội 66%.

EVN và các đơn vị thành viên đã vận hành tối đa công suất phát điện các nhà máy thủy điện để tăng cường nguồn nước về hạ du, nâng mực nước tại Trạm Thủy văn Hà Nội thuận lợi cho các công trình thủy lợi đã được sửa chữa, nâng cấp và các trạm bơm đã chiến lấy nước. Riêng các công trình cố định chưa được đầu tư, sửa chữa nâng cấp như trạm bơm Trung Hà, Phù Sa (Thành phố Hà Nội); các cống Cẩm Đình, Liên Mạc (Thành phố Hà Nội), Long Tửu (tỉnh Bắc Ninh) không đủ điều kiện vận hành lấy nước (tình trạng này đã thường xuyên diễn ra từ vài năm gần đây).

Theo kế hoạch, đợt 2 lấy nước đổ ải diễn ra từ ngày 1/2 đến hết ngày 8/2/2023.

CÔNG ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM KHEN THƯỞNG ĐOÀN VIÊN CÓ HÀNH ĐỘNG CỨU NGƯỜI GẶP NẠN

Công đoàn Điện lực Việt Nam có Quyết định số 30/QĐ-CĐĐVN ngày 3/2/2023 khen thưởng đột xuất cho anh Đỗ Thành Công - Đội trưởng Đội Quản lý điện 02, Công ty Điện lực Phú Xuyên.

Trước đó, chiều ngày 27/01/2023, trước cửa trụ sở Đội Quản lý điện 02 (thôn Đồng Tiến, xã Phụng Dục, huyện Phú Xuyên, TP Hà Nội) đã xảy ra vụ tai nạn giao thông nghiêm trọng do 2 xe máy va chạm, khiến 2 người bị nạn. CBCNV Đội Quản lý điện 02 và đặc biệt là anh Đỗ Thành Công đã khẩn trương tiến hành sơ cấp cứu ban đầu; nhanh chóng chia sẻ thông tin, hình ảnh tới lực lượng chức năng và cộng đồng để giải quyết sự việc và tìm kiếm thân nhân người bị nạn.



Văn bản - Chỉ đạo

QUYẾT ĐỊNH 02/2023/QĐ-TTG VỀ KHUNG GIÁ CỦA MỨC GIÁ BÁN LẺ ĐIỆN BÌNH QUÂN CÓ HIỆU LỰC TỪ NGÀY 3/2/2023

Cụ thể, khung giá của mức giá bán lẻ điện bình quân (chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng) như sau:

1. Mức giá bán lẻ điện bình quân tối thiểu là 1.826,22 đồng/kWh.
2. Mức giá bán lẻ điện bình quân tối đa là 2.444,09 đồng/kWh.

Khi có biến động lớn về các thông số tính toán khung giá, chi phí sản xuất kinh doanh điện và yêu cầu phân bổ các khoản chi phí chưa được tính vào giá bán lẻ điện bình quân, Bộ Công Thương có trách nhiệm chủ trì, phối hợp với Bộ Tài chính tính toán, điều chỉnh khung giá của mức giá bán lẻ điện bình quân, trình Thủ tướng Chính phủ xem xét, quyết định.

Tập đoàn Điện lực Việt Nam có trách nhiệm theo dõi, báo cáo Bộ Công Thương, Bộ Tài chính khi có biến động lớn về các thông số tính toán khung giá của mức giá bán lẻ điện bình quân, chi phí sản xuất kinh doanh điện và cần phân bổ các khoản chi phí chưa được tính vào giá bán lẻ điện bình quân.

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Công trình đường dây 110kV Tân Biên – Suối Dộp (tỉnh Tây Ninh) vừa được Tổng công ty Điện lực miền Nam và các đơn vị liên quan **đóng điện, đi vào vận hành** đúng dịp kỷ niệm 93 năm ngày thành lập Đảng Cộng sản Việt Nam (03/02/1930 – 03/02/2023).

Công trình có tổng mức đầu tư hơn 96,6 tỉ đồng, góp phần đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định cho các trạm 110kV trên địa bàn tỉnh.



SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia phấn đấu **khởi công 35 dự án**, hoàn thành và đưa vào vận hành 44 dự án lưới điện trong năm 2023. Tổng giá trị đầu tư xây dựng ước tính khoảng 19.238 tỷ đồng.

- UBND tỉnh Nghệ An đề nghị các công ty vận hành các hồ chứa thủy điện Bản Vẽ, Khe Bó, Chi Khê **điều tiết lưu lượng xả xuống hạ du** từ ngày 2/2 - 6/2/2023 nhằm đảm bảo đủ nước phục vụ sản xuất và sinh hoạt của nhân dân, trước tình hình mực nước tại sông Lam xuống thấp.



KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- **Gần 40 công trình cải tạo, nâng cấp lưới điện** đang được các đơn vị thuộc Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội triển khai thi công ngay trong những ngày đầu năm mới Quý Mão, nhằm đảm bảo cung cấp điện an toàn, liên tục, ổn định cho mùa khô năm 2023 và tạo đà hoàn thành kế hoạch sản xuất kinh doanh năm 2023.

- **Tiếp tục nâng cao chất lượng dịch vụ khách hàng, nghiên cứu triển khai các chương trình trải nghiệm khách hàng trên môi trường số...** là một số yêu cầu của lãnh đạo Tổng công ty Điện lực TP. Hồ Chí Minh tại cuộc họp trực tuyến rà soát việc triển khai công tác kinh doanh và dịch vụ khách hàng năm 2023 của Tổng công ty. Cuộc họp diễn ra ngày 1/2/2023.

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Công trình “Thiết kế và cấu hình Trung tâm kiểm soát an toàn công trình trên bậc thang thủy điện sông Đà” vừa được Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh công nhận là 1 trong 8 **công trình thanh niên tiêu biểu toàn quốc năm 2022**. Công trình do Đoàn Thanh niên EVN chủ trì, Đoàn Thanh niên Công ty Thủy điện Sơn La triển khai thực hiện.



- Thạc sĩ Cao Thị Phương (Trung tâm Điều độ Hệ thống điện, Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội) vừa vinh dự **đạt Giải chuyên đề** của Giải thưởng báo chí về công tác xây dựng Đảng (Giải Búa liềm vàng) lần thứ VII - năm 2022 với tác phẩm “Tăng cường sức đề kháng, tự miễn dịch trước thông tin xấu độc, xuyên tạc, sai trái trên mạng xã hội hiện nay”.



Tin tham khảo

- Đảng bộ EVN: 10 mục tiêu trọng tâm năm 2023... [xem chi tiết](#)
- Thay thế bánh xe công tác: Vừa là thách thức, vừa là cơ hội... [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:
Đinh Thị Bảo Ngọc
Thành viên Ban biên tập:
Nghiêm Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC