



TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM **BẢN TIN EVN**

Số 9 - năm 2024

Tin tức

EVN QUYẾT TÂM TÌM MỌI GIẢI PHÁP ĐỂ ĐẢM BẢO CUNG CẤP ĐIỆN CHO SẢN XUẤT VÀ SINH HOẠT CỦA NHÂN DÂN

Là một trong những ý kiến phát biểu của Chủ tịch HĐQT EVN Đặng Hoàng An tại Hội nghị Thường trực Chính phủ gặp mặt các doanh nghiệp nhà nước tiêu biểu toàn quốc, diễn ra ngày 03/3 tại Hà Nội.



Lãnh đạo EVN khẳng định, Tập đoàn sẽ đẩy nhanh tiến độ các công trình nguồn và lưới điện. Đặc biệt, với các công trình trọng điểm như Dự án đường dây 500kV mạch 3 Quảng Trạch – Phố Nối, EVN sẽ nỗ lực đóng điện đúng tiến độ theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ.

Tập đoàn phấn đấu cân bằng tài chính; bảo đảm việc làm, đời sống cho người lao động; đẩy mạnh chống tham nhũng, tiêu cực; nâng cao trách nhiệm với cộng đồng, xã hội, phục vụ tốt hơn cho khách hàng...

LÃNH ĐẠO EVN ĐỐC THỨC TIẾN ĐỘ DỰ ÁN ĐƯỜNG DÂY 500KV QUẢNG TRẠCH - PHỐ NỐI

Từ 28/2 – 01/3, lãnh đạo EVN đã có các chuyến công tác kiểm tra tình hình thi công các dự án đường dây 500kV NMNĐ Nam Định 1 – Phố Nối, NMNĐ Nam Định 1 – Thanh Hóa (là các dự án thành phần thuộc dự án đường dây 500kV mạch 3 Quảng Trạch – Phố Nối).

Lãnh đạo Tập đoàn yêu cầu các nhà thầu tăng cường nhân lực, máy móc, thiết bị, thi công “3 ca, 4 kíp” với tinh thần trách nhiệm cao nhất, đẩy nhanh hơn nữa tiến độ và đảm bảo chất lượng dự án, chú trọng an toàn lao động trên công trường.

Đặc biệt, các ban tiền phương phối hợp với các đơn vị tư vấn, giám sát bám sát hiện trường để đôn đốc tiến độ, kịp thời tháo gỡ các khó khăn, vướng mắc trong thực tế.



BỘ CÔNG THƯƠNG KIỂM TRA CÔNG TÁC VẬN HÀNH TRUYỀN TẢI ĐIỆN MÙA KHÔ 2024

Kiểm tra tại TBA 500kV Hiệp Hòa (tỉnh Bắc Giang) và làm việc với Công ty Truyền tải điện 1 (Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia) vào ngày 28/2, lãnh đạo Cục Điều tiết điện lực (Bộ Công Thương) yêu cầu đơn vị tăng cường công tác quản lý vận hành, tuyệt đối không để xảy ra sự cố chủ quan; hạn chế thấp nhất sự cố trong giai đoạn truyền tải cao.

Đồng thời bố trí nhân lực, vật lực sẵn sàng trong mọi tình huống, đảm bảo cấp điện liên tục, an toàn, ổn định trong mùa nắng nóng 2024.



CẤP NƯỚC ĐỔ ẢO VỤ ĐÔNG XUÂN 2023 - 2024: TIẾT KIỆM 0,72 TỶ M³ NƯỚC



Đây là thông tin được đưa ra trong báo cáo số 1430/BC-BNN-TL ngày 1/3 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn gửi Thủ tướng Chính phủ về công tác lấy nước phục vụ gieo cấy vụ Đông Xuân 2023-2024, khu vực Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ.

Bộ NN&PTNT ghi nhận EVN đã tổ chức vận hành các nhà máy thủy điện bổ sung nước cho hạ du đúng yêu cầu, tạo điều kiện cho các công trình thủy lợi vận hành lấy nước, đồng thời bảo đảm cung cấp đủ điện cho các trạm bơm hoạt động.

Đến nay, 100% diện tích trong khu vực cơ bản đủ nước gieo cấy.

EVN TIẾP NHẬN NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN PHÚ MỸ 3 TỪ 1/3/2024

Lễ ký kết bàn giao Nhà máy Nhiệt điện Phú Mỹ 3 về EVN diễn ra ngày 1/3, tại Hà Nội.

Dự và chỉ đạo tại sự kiện, Thứ trưởng Bộ Công Thương Nguyễn Sinh Nhật Tân yêu cầu EVN nỗ lực đảm bảo độ khả dụng và vận hành tin cậy nhà máy sau khi tiếp nhận, góp phần đảm bảo nguồn cung ứng điện phục vụ cho phát triển kinh tế - xã hội và sinh hoạt của nhân dân.

Nhà máy Nhiệt điện Phú Mỹ 3 có công suất thiết kế 716,8 MW, vận hành thương mại từ 1/3/2004. Vào lúc 00h00 ngày 1/3/2024, Nhà máy đã được chuyển giao thành công cho Tập đoàn Điện lực Việt Nam tiếp tục khai thác, vận hành.



Thông tin quản lý

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

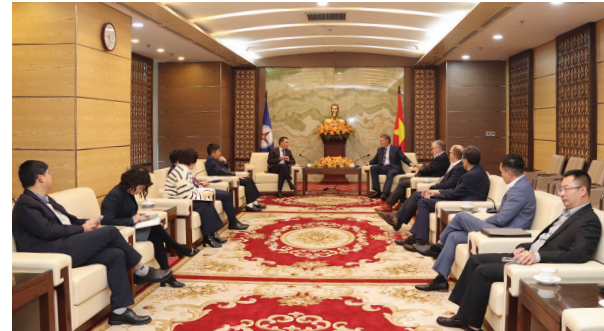
- Công ty Dịch vụ sửa chữa các nhà máy điện EVNGENCO3 (thuộc Tổng công ty Phát điện 3) vừa chính thức nhận nhiệm vụ **quản lý vận hành sửa chữa bảo dưỡng** Nhà máy Nhiệt điện Phú Mỹ 3, nâng tổng công suất các nhà máy điện do EPS quản lý vận hành lên 7.418MW.

TIẾT KIỆM ĐIỆN

- **Sự kiện Giờ Trái đất 2024** sẽ diễn ra từ 20h30 – 21h30 ngày 23/3/2024 - Thông tin được đưa ra tại văn bản 1168/BCT-TKNL của Bộ Công Thương gửi UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, Tập đoàn Điện lực Việt Nam về việc phối hợp tổ chức các hoạt động hưởng ứng chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024.

HỢP TÁC QUỐC TẾ

- Chủ tịch HĐQT EVN Đặng Hoàng An tiếp và làm việc với đoàn công tác Tập đoàn Hall Chadwick Melbourne (Úc), trao đổi về một số nội dung trong lĩnh vực năng lượng vào ngày 28/2, tại Hà Nội.



- Cũng trong ngày 28/2, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh đã làm việc với đoàn công tác của AFD trao đổi về khả năng hợp tác thời gian tới.

- Phó Tổng giám đốc EVN Võ Quang Lâm chủ trì buổi làm việc với đoàn công tác Tập đoàn Điện lực Pháp (EDF) trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm về quản lý vận hành lưới điện thông minh và ứng dụng công nghệ thông tin vào ngày 29/2, tại Hà Nội.

- Thúc đẩy hợp tác đào tạo, phát triển nguồn nhân lực trong lĩnh vực khoa học và công nghệ, năng lượng – Là nội dung chính tại buổi làm việc ngày 27/2 tại Hà Nội, giữa EVN với đoàn công tác Đại sứ quán Liên bang Nga tại Việt Nam và Đại học Bách Khoa Hà Nội.

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Ban Vì sự tiến bộ phụ nữ EVN vừa phối hợp với Công đoàn Điện lực Việt Nam tổ chức phát động phong trào **“Nam giới và bình đẳng giới”** trong Tập đoàn Điện lực Việt Nam. Đây là nội dung thuộc chương trình hợp tác giữa EVN và Hội đồng Quốc tế Công nghiệp Thụy Điển về bình đẳng giới.

- EVN vừa trao tặng 1 công trình **“Thắp sáng đường quê”** (trị giá 100 triệu đồng) tại xã Yên Thắng, huyện Tương Dương, tỉnh Nghệ An, nhân Lễ phát động Tháng Thanh niên 2024 do Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh tổ chức.

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, Nguyễn Thị Long
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC