

Tin tức**CƠ BẢN ĐẢM BẢO CUNG CẤP ĐIỆN
TẠI MIỀN BẮC TỪ NGÀY 23/6**

Trong những ngày gần đây, mực nước các hồ thủy điện đã được nâng lên, một số tổ máy nhiệt điện gặp sự cố đã được khắc phục, tình hình cung ứng điện từ ngày 23/6 đã được cải thiện.

Tuy nhiên, do hệ thống nguồn điện miền Bắc không có công suất dự phòng nên thời gian tới vẫn có thể xảy ra tình huống cực đoan dẫn đến phải điều chỉnh phụ tải, tiết giảm điện.

EVN tiếp tục đề nghị khách hàng, cơ quan, đơn vị sử dụng điện tiết kiệm, an toàn và hiệu quả.

**5 NHÀ MÁY THỦY ĐIỆN TRÊN BẬC THANG THỦY ĐIỆN SÔNG ĐÀ
ĐỦ ĐIỀU KIỆN THAM GIA CHỐNG LŨ VÀ TÍCH NƯỚC NĂM 2023**

Hội đồng Tư vấn KHCN đánh giá an toàn đập, hồ chứa trên bậc thang thủy điện sông Đà đã họp ngày 22/6 tại tỉnh Hòa Bình.

Kết quả quan trắc và đo đạc, đánh giá tình trạng của các công trình đến thời điểm tháng 5/2023 cho thấy, các công trình đủ điều

kiện sẵn sàng tham gia chống lũ và tích nước năm 2023.



Theo báo cáo của EVN, đến nay, các công ty thủy điện trực thuộc đã xây dựng kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên nguyên tắc phòng ngừa là chủ yếu, chủ động, linh hoạt để hạn chế tổn thất, thiệt hại về người và tài sản; quán triệt phương châm “4 tại chỗ” và “3 sẵn sàng”.

TẬP TRUNG MỌI NGUỒN LỰC ĐẨY NHANH QUÁ TRÌNH XÂY DỰNG NIMNĐ QUẢNG TRẠCH 1

Là yêu cầu của lãnh đạo Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp và Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương tại buổi làm việc với EVN và Ban Quản lý dự án Điện 2 về tình hình thực hiện dự án này vào ngày 20/6, tại Quảng Bình.



Lãnh đạo hai cơ quan yêu cầu chủ đầu tư cùng các nhà thầu tiếp tục khắc phục khó khăn, đẩy nhanh tiến độ, đảm bảo hiệu quả dự án; kiểm soát tốt chi phí, hiệu quả vốn đầu tư; thực hiện tốt công tác bảo vệ môi trường; an toàn lao động trên công trường.

Công tác thi công nhà máy chính đến nay đạt được nhiều mốc tiến độ quan trọng, trong đó hạng mục thi công cọc và móng vượt 1,5 tháng so với kế hoạch. Công trường đã và đang làm việc liên tục 3 ca, 4 kíp để đẩy nhanh tiến độ.

CÔNG ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM PHÁT ĐỘNG THI ĐUA CAO ĐIỂM HOÀN THÀNH CHƯƠNG TRÌNH “10 NGHÌN SÁNG KIẾN”

Tại văn bản số 327/CĐĐVN-CSPL ngày 23/06/2023, Công đoàn Điện lực Việt Nam đặt mục tiêu đến hết ngày 31/7/2023 sẽ hoàn thành chương trình “10 nghìn sáng kiến” (sớm 1 tháng so với kế hoạch), lập thành tích chào mừng Đại hội Công đoàn Điện lực Việt Nam lần thứ VI, nhiệm kỳ 2023 - 2028.

Tính đến nay, toàn EVN đã “cán mốc” 9.000 sáng kiến, đạt 90% kế hoạch đã đề ra; trong đó, nhiều đơn vị đã hoàn thành, vượt chỉ tiêu kế hoạch được giao.



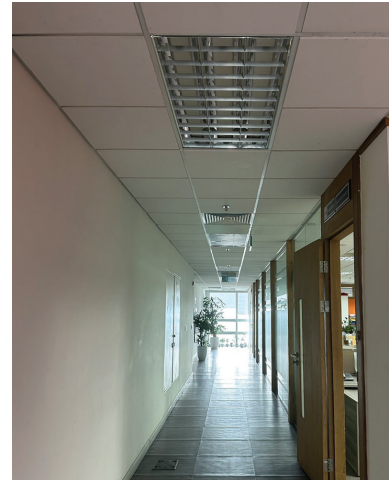
Thực hiện tiết kiệm điện tại trụ sở làm việc của các đơn vị trong EVN

TÒA NHÀ EVN: SẢN LƯỢNG ĐIỆN TIÊU THỤ GIẢM 22% SO CÙNG KỲ THÁNG 5/2023

Với nhiều giải pháp đồng bộ, quyết liệt, sản lượng điện tiêu thụ tại tòa nhà EVN (số 11 Cửa Bắc, Ba Đình, Hà Nội) từ ngày 4-19/6 đã giảm được 91.489kWh (tương ứng 22%) so với cùng kỳ tháng 5/2023.

Tính riêng tuần từ 16-22/6, sản lượng điện tiêu thụ của tòa nhà là 165.162kWh, tương ứng trung bình mỗi ngày tiêu thụ 23.595kWh. Nếu so với sản lượng điện tiêu thụ trung bình ngày của tháng 6/2022 (là 33.219kWh), thì tỷ lệ tiết giảm là 29%.

Một số đơn vị thực hiện tiết kiệm điện tốt trong tuần qua như: Công ty Cổ phần Quản lý và Khai thác tài sản Dầu Khí, Công ty Công nghệ thông tin Điện lực Hà Nội, Trung tâm Thông tin Điện lực, Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng và Công nghệ EVN.



Thông tin quản lý

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- 6 tháng đầu năm 2023, Tổng công ty Điện lực miền Trung đã hoàn thành đóng điện **9 dự án**, khởi công **3 dự án** lưới điện 110kV trọng điểm trên địa bàn miền Trung - Tây Nguyên.
- **Các sở, ngành, địa phương khẩn trương phối hợp với chủ đầu tư trong giải phóng mặt bằng**, phấn đấu thời điểm 30/12/2023 hoàn thành đường dây 220kV Huội Quảng - Nghĩa Lộ và 30/6/2024 sẽ hoàn thành đường dây 220kV Sơn La - Điện Biên. Đây là yêu cầu của ông Nguyễn Thành Công, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Sơn La tại buổi làm việc với Văn phòng Ban Chỉ đạo quốc gia về phát triển điện lực về tiến độ triển khai 2 dự án này.
- Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia vừa làm việc với UBND tỉnh Hà Tĩnh nhằm **tháo gỡ những vướng mắc thủ tục pháp lý** để triển khai dự án đường dây 500kV mạch 3 đoạn Quảng Trạch – Quỳnh Lưu thuộc địa bàn tỉnh Hà Tĩnh.

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- **4,136 tỉ kWh** là sản lượng điện sản xuất 6 tháng đầu năm 2023 của Công ty Nhiệt điện Quảng Ninh (thuộc Tổng công ty Phát điện 1). Sản lượng điện này tương đương 55,01% kế hoạch năm 2023 và vượt 3,2% so với kế hoạch 6 tháng đầu năm.

HỢP TÁC QUỐC TẾ

- Ngày 23/6 tại Hà Nội, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh đã tiếp và làm việc với đoàn công tác của Đại sứ quán Đan Mạch và Tập đoàn CIP, Công ty COP (Đan Mạch) về khả năng **hợp tác trong lĩnh vực điện gió ngoài khơi**.

NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO

- **Trụ sở các cơ quan hành chính, đơn vị sự nghiệp công tại TP.HCM được lắp đặt hệ thống điện mặt trời để tự dùng.** Đây là một trong những nội dung trong Nghị quyết thí điểm một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển Thành phố Hồ Chí Minh, đã được Quốc hội bỏ phiếu thông qua chiều 24/6.



TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Công ty Thủy điện Hòa Bình vừa phối hợp với UBND phường Thịnh Lang (TP. Hòa Bình, tỉnh Hòa Bình) tổ chức **tuyên truyền công tác phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn cho người dân khu vực hạ du** Thủy điện Hòa Bình, nhằm trang bị cho người dân những kiến thức cơ bản về phòng chống thiên tai; một số kỹ năng tìm kiếm, cứu hộ, cứu nạn; kỹ năng sơ, cấp cứu người gặp nạn; nâng cao nhận thức chính trị và khả năng xử lý các sự cố về thiên tai có thể xảy ra.

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