



# TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM

# BẢN TIN EVN

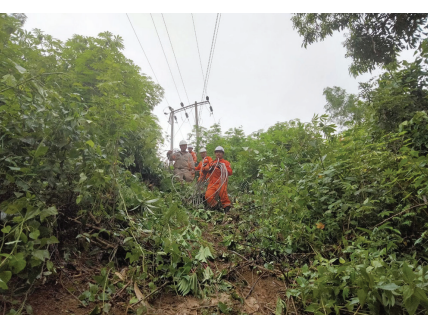
Số 31 - năm 2023

## Tin tức

### KHẨN TRƯƠNG KHẮC PHỤC SỰ CỐ ĐIỆN DO MƯA LŨ Ở NHIỀU TỈNH PHÍA BẮC

Vừa qua, ảnh hưởng của mưa lũ, sạt lở đất đã gây thiệt hại đến tài sản ngành Điện và làm gián đoạn cung cấp điện tại một số khu vực miền núi như Sơn La, Cao Bằng, Yên Bái,...

Các đơn vị Điện lực bị ảnh hưởng thiên tai đã nhanh chóng triển khai phương án khắc phục lưới điện, được địa phương, người dân đánh giá cao.



## BAN THƯỜNG VỤ ĐẢNG ỦY EVN HỌP PHIÊN THƯỜNG KỲ THÁNG 8/2023

Đồng chí Đặng Hoàng An - Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT EVN chủ trì hội nghị vào ngày 11/8.

Nhiều nội dung quan trọng được thông qua như: Báo cáo công tác tháng 7, nhiệm vụ trọng tâm tháng 8 năm 2023; Kết luận kết quả kiểm tra chuyên đề đối với Ban chấp hành Đảng bộ & Bí thư Đảng ủy Công ty Phát triển Thủy điện Sê San,...

Hội nghị cũng thảo luận về công tác cán bộ, phát triển đảng viên.



## ĐẢNG ỦY EVN KIỂM TRA CÔNG TÁC LÃNH ĐẠO, CHỈ ĐẠO THỰC HIỆN NGHỊ QUYẾT SỐ 35-NQ/TW CỦA ĐẢNG ỦY TỔNG CÔNG TY TRUYỀN TẢI ĐIỆN QUỐC GIA

Buổi kiểm tra diễn ra ngày 10/8 tại Hà Nội.

Đồng chí Nguyễn Hữu Tuấn - Phó Bí thư Thường trực Đảng ủy EVN, Trưởng Ban Chỉ đạo 35 Đảng ủy EVN, đánh giá Đảng ủy Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia đã nghiêm túc lãnh đạo, chỉ đạo công tác tăng cường bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng, đấu tranh phản bác các quan điểm sai trái, thù địch trong tình hình mới.

Việc kiểm tra được tiến hành đảm bảo dân chủ, khách quan, đúng nguyên tắc, quy trình, quy định của Đảng, đồng thời nêu cao ý thức tự phê bình và phê bình của tổ chức đảng, đảng viên được kiểm tra.



## CẬP NHẬT TÌNH HÌNH THỰC HIỆN THỦ TỤC CÁC DỰ ÁN NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO CHUYỂN TIẾP ĐẾN NGÀY 11/8/2023

- Số dự án đã gửi hồ sơ đàm phán giá điện, hợp đồng mua bán điện: **79/85** dự án (tổng công suất 4.449,86MW).
- Số dự án đề nghị giá tạm bằng 50% giá trần của khung giá (theo Quyết định số 21/QĐ-BCT): **67/79** dự án.
- Số dự án đã hoàn thành đàm phán giá và ký tắt hợp đồng PPA: **59/67** dự án.
- Số dự án được Bộ Công Thương phê duyệt giá tạm: **58** dự án (tổng công suất 3.181,41MW).
- Số dự án hoàn thành thủ tục COD, phát điện thương mại lên lưới: **18** nhà máy/phần nhà máy (952,12MW).



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

• Tháng 7/2023, sản lượng điện tiêu thụ tại Cơ quan EVNGENCO 2 là 14.270kWh, **giảm 23%** so với cùng kỳ năm trước (18.450kWh). Ngoài ra, các đơn vị thành viên EVNGENCO 2 cũng triển khai hiệu quả việc thực hành tiết kiệm điện. Cụ thể, Công ty Thủy điện Quảng Trị tiết kiệm 38%, Công ty Thủy điện Sông Bung tiết kiệm 16%; Công ty Thủy điện An Khê – Ka Nak tiết kiệm 15% so với cùng kỳ năm trước.

### Thông tin quản lý

#### ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

• Kiến nghị tỉnh Lào Cai bàn giao dứt điểm mặt bằng của 2 dự án Trạm biến áp 220kV Bát Xát và đường dây 220kV Bát Xát - Bảo Thắng/TBA 500kV Lào Cai trong **tháng 8/2023**. Đây là một trong những nội dung tại buổi làm việc giữa EVNNPT và lãnh đạo tỉnh vào ngày 7/8. Theo kế hoạch, các dự án này phải hoàn thành trong năm 2023 nhưng đến nay vẫn còn nhiều vướng mắc về mặt bằng.



#### SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

• Theo kế hoạch, công tác đại tu tổ máy số 2 - Nhà máy Nhiệt điện Duyên Hải 3 sẽ thực hiện trong vòng **60 ngày** (từ 13/8 đến 11/10/2023). Ngày 9/8, Ban Giám đốc và Công đoàn Công ty Nhiệt điện Duyên Hải đã phát động phong trào thi đua hoàn thành công tác này.



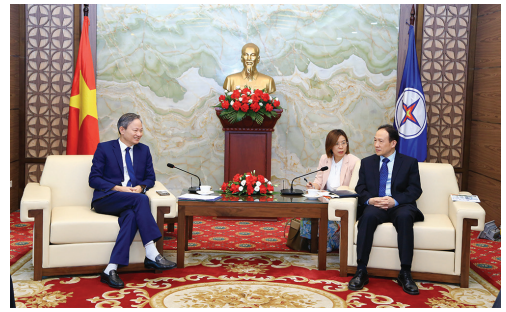
#### NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO

• Sản lượng điện phát lũy kế của các dự án năng lượng tái tạo chuyển tiếp tính từ thời điểm COD đến ngày 10/8/2023 đạt khoảng **268 triệu kWh**; trong đó, sản lượng điện phát trung bình ngày chiếm khoảng 0,4% tổng sản lượng nguồn điện được huy động.



## HỢP TÁC QUỐC TẾ

- Ngày 11/8 tại Hà Nội, Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân đã tiếp và làm việc với Tổng giám đốc Tập đoàn công trình Huadian Trung Quốc (CHED) về **cơ hội hợp tác** giữa hai tập đoàn trong lĩnh vực năng lượng.



- Theo kế hoạch, chương trình trao đổi chuyên gia giữa EVN và Tổng công ty Điện lực Indonesia (PLN) về **chính sách năng lượng tái tạo** sẽ diễn ra từ ngày 14 – 25/8. Hoạt động này thuộc khuôn khổ chương trình trao đổi chuyên gia do EVN khởi xướng trong cuộc họp thường niên Nhóm công tác số 5 HAPUA năm 2022 với Điện lực các nước trong khối ASEAN.

## TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Công ty Dịch vụ sửa chữa các nhà máy điện (EPS) & Công ty Nhiệt điện Phú Mỹ (thuộc Tổng công ty Phát điện 3) phối hợp với Đoàn phường Phú Mỹ và Điện lực thị xã Phú Mỹ vừa **bàn giao công trình thanh niên** “Tuyến đường ánh sáng an ninh bằng đèn năng lượng mặt trời” tại tổ 15, khu phố Vạn Hạnh, phường Phú Mỹ, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu. Công trình có chiều dài 1,6 km với tổng số 40 bóng đèn năng lượng mặt trời công suất 500W, kinh phí gần 70 triệu đồng do EPS và Công ty Nhiệt điện Phú Mỹ tài trợ.



## Tin tham khảo

- Thách thức trong giảm tổn thất điện năng trên lưới điện Việt Nam... [xem chi tiết](#)
- "Bí quyết" giảm tổn thất điện năng của EVNHCMC... [xem chi tiết](#)
- EVNHANOI: Giảm tổn thất điện năng từ hiện đại hóa lưới điện và gắn trách nhiệm người đứng đầu... [xem chi tiết](#)

## Bản tin EVN

**Chi 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