

**Tin tức****ĐẢNG BỘ TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM TIẾP NHẬN ĐẢNG BỘ CÔNG TY THỦY ĐIỆN TUYỀN QUANG VỀ TRỰC THUỘC**

Hội nghị chuyển giao, tiếp nhận tổ chức cơ sở đảng và đảng viên được Tỉnh ủy Tuyên Quang và Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương tổ chức ngày 3/4 tại tỉnh Tuyên Quang.

Theo Quyết định số 775-QĐ/TU ngày 28/3/2023 của Tỉnh ủy Tuyên Quang, Đảng bộ Công ty Thủy điện Tuyên Quang (gồm 2 chi bộ với 50 đảng viên) được chuyển giao từ Đảng bộ

Khối các cơ quan và doanh nghiệp tỉnh Tuyên Quang về Đảng bộ Tập đoàn Điện lực Việt Nam (thuộc Đảng ủy Khối DNTW).

Đảng ủy Tập đoàn Điện lực Việt Nam cũng có Quyết định số 376-QĐ/EVN ngày 31/3/2023 về việc tiếp nhận Đảng bộ cơ sở Công ty Thủy điện Tuyên Quang và 50 đảng viên.

**BỘ CÔNG THƯƠNG CÔNG BỐ KẾT QUẢ KIỂM TRA CHI PHÍ SẢN XUẤT KINH DOANH ĐIỆN NĂM 2021 VÀ 2022 CỦA EVN**

Buổi họp báo công bố thông tin được tổ chức ngày 31/3 tại Hà Nội.

Tổng chi phí sản xuất kinh doanh điện năm 2021 là 419.031,80 tỷ đồng, năm 2022 là 493.265,30 tỷ đồng, bao gồm chi phí sản xuất



kinh doanh điện của các khâu phát điện, truyền tải điện, phân phối - bán lẻ điện và phụ trợ - quản lý ngành.

Giá thành sản xuất kinh doanh điện năm 2021 là 1.859,90đ/kWh, tăng 1,84% so với năm 2020; giá thành sản xuất kinh doanh điện năm 2022 là 2.032,26đ/kWh, tăng 9,27% so với năm 2021.

Sau khi kiểm tra chi phí, Bộ Công Thương công bố năm 2022 EVN lỗ 26.235,78 tỷ đồng.

Xem chi tiết [tại đây](#).

## RÀ SOÁT TÌNH HÌNH TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ĐIỆN CỦA EVN TRONG QUY HOẠCH PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC QUỐC GIA



Là nội dung chính tại phiên họp của Ban Chỉ đạo xây dựng các dự án điện trong Quy hoạch phát triển điện lực quốc gia của EVN vào ngày 30/3 theo hình thức trực tiếp kết hợp trực tuyến.

Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành đề nghị các đơn vị của EVN tiến hành rà soát, đánh giá lại các dự án, công trình đầu tư về tính đồng bộ, hiệu quả đầu tư; đồng thời đề xuất giải pháp cho những dự án, công trình vướng mắc về thủ tục đầu tư, chuyển đổi mục đích sử dụng đất rừng.

Đối với các khó khăn, kiến nghị, vướng mắc, các đơn vị của EVN cần báo cáo kịp thời để tập đoàn xem xét, giải quyết hoặc báo cáo Ban Chỉ đạo quốc gia về phát triển điện lực.

## **GẦN 150 CBCNV THAM DỰ TẬP HUẤN CÔNG TÁC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG NĂM 2023**

Hội nghị tập huấn do EVN tổ chức ngày 31/3 theo hình thức trực tuyến tới hơn 130 điểm cầu trong tập đoàn.

Các đại biểu đã được các chuyên gia, giảng viên từ Bộ Tài nguyên và Môi trường trực tiếp truyền đạt về công tác cập nhật, phổ biến, hướng dẫn thực hiện các quy định của pháp luật; đồng thời trao đổi về một số định hướng, giải pháp thực hiện chuyển dịch năng lượng, chuyển đổi nhiên liệu trong thời gian tới.



## **ĐOÀN THANH NIÊN EVN VÀ ĐOÀN THANH NIÊN HỌC VIỆN AN NINH NHÂN DÂN TỔ CHỨC TOẠ ĐÀM VỀ TỔ CHỨC VÀ HOẠT ĐỘNG CLB LÝ LUẬN TRẺ**



Buổi toạ đàm diễn ra ngày 29/3 tại Hà Nội, là hoạt động thiết thực hưởng ứng Tháng Thanh niên 2023.

Tại buổi toạ đàm, Đoàn Thanh niên hai đơn vị đã trao đổi, thảo luận về vai trò, trách nhiệm của đoàn viên thanh niên trong bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng; đấu tranh phản bác các quan điểm sai trái thù địch trên không gian mạng; những vấn đề tổ chức, hoạt động, biện pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của CLB Lý luận trẻ; chia sẻ những kinh nghiệm tổ chức vận hành các kênh truyền thông, mạng xã hội trực thuộc.

### **Văn bản - Thực thi**

## **CHƯƠNG TRÌNH TỔNG THỂ VỀ THỰC HÀNH TIẾT KIỆM, CHỐNG LÃNG PHÍ (THTK, CLP) NĂM 2023 VÀ KẾ HOẠCH TRIỂN KHAI THỰC HIỆN CHỦ ĐỀ NĂM 2023**

Mục tiêu của THTK, CLP năm 2023 nhằm phát huy cao nhất mọi nguồn lực trong mọi hoạt động sản xuất kinh doanh - tài chính - đầu tư xây dựng để hoàn thành các chỉ tiêu kế hoạch năm 2023 của Tập đoàn Điện lực

Việt Nam với mục tiêu kép phát triển tập đoàn kinh tế mạnh, kinh doanh bền vững, hiệu quả, bảo toàn và phát triển vốn chủ sở hữu Nhà nước đầu tư tại EVN và vốn của EVN đầu tư vào các doanh nghiệp khác, đáp ứng đủ nhu cầu điện cho phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo đời sống của CBCNV; đi đôi với phục hồi và phát triển kinh tế, bảo đảm an sinh xã hội, tăng cường phòng chống tham nhũng, lãng phí, tiêu cực.

(Quyết định số 248/QĐ-EVN ngày 23/03/2023)

Toàn văn Chương trình tổng thể [tại đây](#)

## Thông tin quản lý

### ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Đường hầm dự án Nhà máy Thủy điện laly mở rộng (khoảng 5,7km) đã được Ban QLDA Điện 2 và các nhà thầu **hoàn thành thi công** vào ngày 30/3/2023. Việc hoàn thành toàn bộ hạng mục này là tiền đề quan trọng để dự án tăng tốc về đích.

- Công trình Đường dây 110kV đấu nối LSP Long Sơn cấp điện cho dự án hóa dầu miền Nam vừa được Tổng công ty Điện lực miền Nam **đưa vào vận hành**. Công trình có tổng mức đầu tư hơn 231 tỉ đồng. Tổ hóa dầu miền Nam dự kiến chạy thử, vận hành chính thức vào quý II/2023.

- Tính đến hết tháng 3/2023, Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội đã **đóng điện 9 công trình, khởi công 7 công trình** lưới điện 110-220kV nhằm đảm bảo cung ứng điện an toàn, ổn định trong mùa hè năm 2023.

### SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- **50 tỉ kWh** là sản lượng điện sản xuất của Cụm thủy điện Đa Nhim Sông Pha (do Công ty CP Thủy điện Đa Nhim - Hàm Thuận - Đa Mi quản lý) tính đến ngày 25/3/2023.



- Công ty Dịch vụ sửa chữa các nhà máy điện (thuộc Tổng công ty Phát điện 3) và Công ty TNHH Điện lực Hiệp Phước vừa **ký kết hợp đồng cung cấp dịch vụ** bảo dưỡng, sửa chữa và vận hành Nhà máy điện khí LNG Hiệp Phước giai đoạn 1, công suất 1.200MW. Thời hạn thực hiện hợp đồng dự kiến trong 12 tháng.

## KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- **110 hộ dân** thuộc bản Nậm Cây, xã Nậm Hàng, huyện Nậm Nhùn, tỉnh Lai Châu chính thức được sử dụng điện lưới quốc gia từ cuối tháng 3/2023. Công trình do Công ty Điện lực Lai Châu (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Bắc) và các nhà thầu thực hiện, hoàn thành sau hơn 13 tháng thi công.

## HỢP TÁC QUỐC TẾ

- Ngày 30/3 tại Hà Nội, Phó Tổng giám đốc EVN Ngô Sơn Hải đã tiếp và làm việc với đại diện Ngân hàng Phát triển châu Á (ADB), Quỹ Liên minh Năng lượng toàn cầu cho con người và hành tinh (GEAPP) về **kế hoạch đầu tư** dự án hệ thống pin lưu trữ năng lượng (BESS) và trao đổi nhu cầu phát triển hạ tầng kỹ thuật trong thời gian tới.

- Ngày 27/3 tại Hà Nội, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh làm việc với đoàn công tác Đại sứ quán Úc tại Việt Nam và các doanh nghiệp năng lượng Úc. Hai bên đã trao đổi về **cơ hội hợp tác** trong lĩnh vực chuyển dịch năng lượng.

## CÔNG NGHỆ - MÔI TRƯỜNG

- Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia vừa tổ chức hội thảo về công tác triển khai thực hiện **mô hình thông tin công trình** (BIM). Từ năm 2023, áp dụng BIM là bắt buộc đối với các công trình cấp I, cấp đặc biệt của các dự án đầu tư xây dựng mới sử dụng vốn đầu tư công.

### 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