



# TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM BẢN TIN EVN

Số 9 - năm 2023

## Tin tức

### HƠN 900 ĐẢNG VIÊN THUỘC ĐẢNG BỘ EVN NGHIÊN CỨU, HỌC TẬP NỘI DUNG CUỐN SÁCH CỦA TỔNG BÍ THƯ NGUYỄN PHÚ TRỌNG

Đảng ủy EVN tham gia hội nghị do Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương tổ chức theo hình thức trực tuyến vào ngày 3/3. Các điểm cầu của các đảng bộ/chi bộ trực thuộc Đảng ủy EVN kết nối tới điểm cầu EVN.

Việc tổ chức nghiên cứu, học tập, quán triệt, tuyên truyền nội dung cuốn sách “Kiên quyết, kiên trì đấu tranh phòng, chống tham nhũng, tiêu cực, góp phần xây dựng Đảng và Nhà nước ta ngày càng trong sạch, vững mạnh” nhằm nâng cao nhận thức, tư tưởng chính trị cho cán bộ, đảng viên; đồng thời vận dụng quan điểm, tư tưởng chỉ đạo của đồng chí Tổng Bí thư vào thực tiễn công tác phòng, chống tham nhũng, tiêu cực và xây dựng, chỉnh đốn Đảng.

Xem chi tiết nội dung cuốn sách [tại đây](#).



## ĐỒNG CHÍ TRẦN ĐÌNH NHÂN - TỔNG GIÁM ĐỐC EVN KIỂM TRA TÌNH HÌNH SẢN XUẤT KINH DOANH CỦA MỘT SỐ ĐƠN VỊ TẠI GIA LAI, KON TUM

- Ngày 27/2, làm việc tại **Công ty Phát triển Thủy điện Sê San**, Tổng giám đốc EVN yêu cầu vận hành nhà máy đảm bảo an toàn, hiệu quả; tuân thủ phương thức vận hành của các cấp điều độ và quy trình vận hành liên hồ chứa; nâng cao hiệu quả phát điện, không để xảy ra sự cố, tai nạn lao động do nguyên nhân chủ quan; tính toán đề xuất giải pháp để vận hành kết hợp hài hòa, hợp lý giữa nhà máy thủy điện và nhà máy điện mặt trời...



- Làm việc với **Công ty Thủy điện Ialy**, ngày 28/2, Tổng giám đốc EVN giao các ban chuyên môn của EVN nghiên cứu, đề xuất giải pháp hỗ trợ đơn vị khắc phục những khó khăn trong quản lý vận hành. Đồng thời, yêu cầu đơn vị phối hợp chặt chẽ với Ban QLDA Điện 2 để triển khai hiệu quả dự án NMTĐ Ialy mở rộng,...



- Cùng ngày 28/2, tại **Công ty Điện lực Gia Lai**, Tổng giám đốc EVN đề nghị đơn vị tiếp tục nỗ lực, phấn đấu, vượt khó để hoàn thành tốt các nhiệm vụ trong năm 2023.



## PHÁT ĐỘNG THI ĐUA HOÀN THÀNH CÁC MỤC TIÊU TIẾN ĐỘ XÂY LẮP NĂM 2023 CÔNG TRÌNH THỦY ĐIỆN IALY MỞ RỘNG



Lễ phát động do EVN và Công đoàn Điện lực Việt Nam phối hợp tổ chức vào ngày 28/2, tại tỉnh Kon Tum.

Ông Trần Đình Nhân - Tổng giám đốc EVN kêu gọi liên danh nhà thầu thi công, Ban Quản lý dự án Điện 2, các đơn vị tư vấn, các tổ chức đoàn thể và toàn thể CBNV đoàn kết, hưởng ứng và thực hiện tốt phong trào thi đua lao động sáng tạo để đạt được nhiều thành tích cao, góp phần hoàn thành xuất sắc các mục tiêu như đã đề ra.



Nhân dịp này, Tổng giám đốc EVN và Chủ tịch Công đoàn Điện lực Việt Nam đã tặng quà động viên các đơn vị tham gia dự án.

**Một số mốc tiến độ thi đua chính:**

- Hoàn thành đào thông hầm dẫn nước: tháng 3/2023
- Hoàn thành đào ngầm giếng đứng đường ống áp lực: tháng 4/2023
- Hoàn thành bê tông, lắp đặt và đóng cửa van sửa chữa hạ lưu: ngày 30/6/2023
- Hoàn thành công tác bê tông cửa nhận nước: ngày 21/9/2023
- Hoàn thành đóng cửa van sửa chữa: ngày 30/9/2023
- Hoàn thành bê tông, đưa vào sử dụng cầu trục vận hành gian máy: ngày 30/10/2023

## **GẮN BIỂU CÔNG TRÌNH ĐƯỜNG DÂY 220KV NẬM MÔ - TƯƠNG DƯƠNG CHÀO MỪNG ĐẠI HỘI CÔNG ĐOÀN CÁC CẤP TIẾN TỚI ĐẠI HỘI VI CÔNG ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM**

Sự kiện diễn ra ngày 2/3, tại tỉnh Nghệ An. Đây là dự án đầu tiên được gắn biểu Công trình chào mừng Đại hội Công đoàn các cấp tiến tới Đại hội Công đoàn Điện lực Việt Nam lần thứ VI, nhiệm kỳ 2023 - 2028.

Dự án do EVN làm chủ đầu tư, Ban QLDA Điện 1 quản lý điều hành và thực hiện giám sát, được khởi công tháng 11/2021 và hoàn thành sau hơn gần 2 năm thi công.

Đây cũng là dự án đầu tiên đủ điều kiện đóng điện về Việt Nam trong số các dự án thực hiện theo Hiệp định song phương về hợp tác phát triển các công trình năng lượng điện và mỏ, giữa Chính phủ Việt Nam và Chính phủ Lào ký kết năm 2019.

Nhân dịp này, EVN và Công đoàn Điện lực Việt Nam đã khen thưởng các cá nhân và tập thể có nhiều thành tích trong công tác hoàn thành dự án.



### TIẾP DIỄN TẠI NẠN ĐIỆN TRONG CỘNG ĐỒNG DO VI PHẠM HÀNH LANG AN TOÀN LƯỚI ĐIỆN, EVN TIẾP TỤC KHUYẾN CÁO NGƯỜI DÂN CHÚ Ý AN TOÀN

Một số hành vi vi phạm hành lang an toàn lưới điện phổ biến dẫn đến tai nạn điện trong dân:

(1) Thi công xây dựng, sửa chữa, cải tạo, lắp đặt thiết bị, công trình, nhà ở;

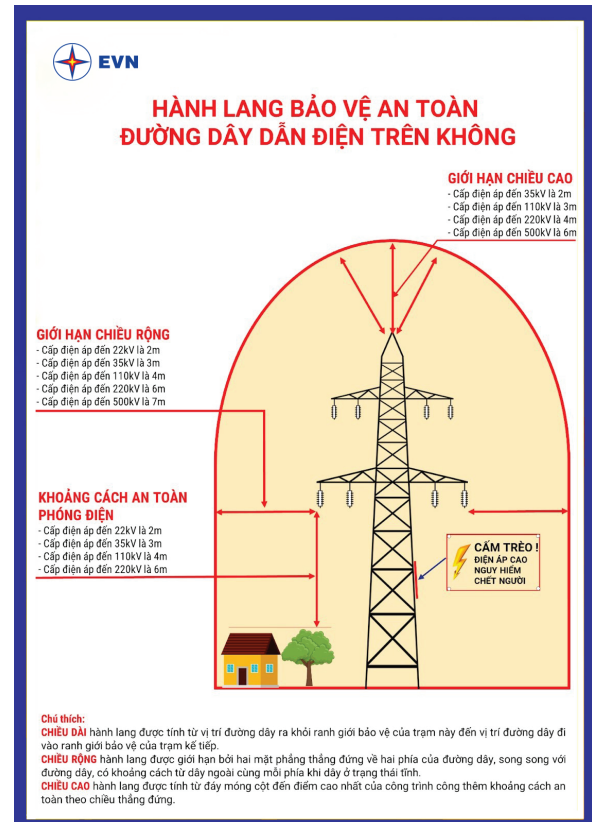
(2) Câu cá;

(3) Phương tiện giao thông hoặc bốc dỡ hàng hóa;

(4) Trèo cột điện, vào trạm điện, bắn pháo sơi kim tuyến hoặc thả điều, đèn trời;

(5) Chặt, tỉa, mang rác cây và các nguyên nhân khác;

EVN và các đơn vị thành viên kiến nghị Sở Công Thương các tỉnh/thành phố tăng cường công tác kiểm tra, xử phạt vi phạm đối với các hành vi vi phạm và phối hợp cùng các đơn vị Điện lực tăng cường công tác tuyên truyền để hạn chế đến mức thấp nhất tai nạn điện do vi phạm hành lang an toàn lưới điện.



## Thông tin quản lý

### ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

• Ngày 3/3/2023, UBND tỉnh Gia Lai có quyết định số 98/QĐ-UBND về việc cho phép **chuyển mục đích sử dụng** 1,02 ha rừng tự nhiên sang mục đích khác để triển khai dự án NMTĐ laly mở rộng. Diện tích này đã được Thủ tướng Chính phủ thống nhất chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng để thực hiện Dự án NMTĐ laly mở rộng trên địa bàn tỉnh Gia Lai tại văn bản số 656/TTg-NN ngày 22/7/2022.

### SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

• **Trong mọi tình huống phải bảo đảm đủ nguồn than cho sản xuất điện** – Đó là chỉ đạo của ông Nguyễn Hồng Diên, Bộ trưởng Bộ Công Thương tại buổi làm việc vào ngày 3/3 với các tập đoàn EVN, PVN, TKV và các tổng công ty phát điện, các công ty/chủ đầu tư nhà máy nhiệt điện về tình hình cấp than và nhập khẩu than cho sản xuất điện, đạm năm 2023.

## KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- Sáng 3/3, Tổng công ty Điện lực miền Bắc làm việc với Công ty Fitch Ratings (Singapore) – tổ chức xếp hạng tín nhiệm uy tín trên thế giới – về **kết quả hoạt động sản xuất kinh doanh** của tổng công ty năm 2022. Buổi làm việc được tổ chức theo hình thức trực tiếp tại Hà Nội và kết nối trực tuyến đến Singapore.

## AN TOÀN THÔNG TIN

- Đề án “Đảm bảo an toàn thông tin cho hệ thống thông tin của Tập đoàn Điện lực quốc gia Việt Nam giai đoạn 2023 – 2028” được **phê duyệt** tại Quyết định số 168/QĐ-EVN ngày 23/02/2023. Một số nội dung chính của đề án gồm: Yêu cầu về quản lý an toàn thông tin đối với các hệ thống công nghệ thông tin, viễn thông dùng riêng và tự động hóa điều khiển; giải pháp kỹ thuật, thiết kế định hướng đảm bảo an toàn thông tin cho các hệ thống công nghệ thông tin, viễn thông dùng riêng và tự động hóa điều khiển giai đoạn 2023 – 2028.

## TIẾT KIỆM ĐIỆN

- Ngày 28/2/2023, EVN có văn bản số 883/EVN-TT+KD yêu cầu các đơn vị thành viên phối hợp tổ chức các hoạt động hưởng ứng Chiến dịch Giờ Trái đất 2023 với thông điệp “Tiết kiệm điện - Thành thói quen”. Sự kiện chính của Giờ Trái đất 2023 sẽ diễn ra từ **20h30 đến 21h30** ngày thứ Bảy (25/3/2023).

## TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Đoàn viên thanh niên các đơn vị trong EVN đạt **1 giải Nhì, 1 giải Ba, 2 giải khuyến khích và giải ý tưởng được yêu thích nhất** cuộc thi “Ý tưởng, sáng kiến sử dụng điện an toàn, tiết kiệm, hiệu quả trong thanh thiếu niên” năm 2022. Lễ trao giải cuộc thi do Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh và EVN phối hợp tổ chức, ngày 2/3 tại Hà Nội.



### 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:  
Đình Thị Bảo Ngọc  
Thành viên Ban biên tập:  
Nghiem Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết  
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC