



# TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM BẢN TIN EVN

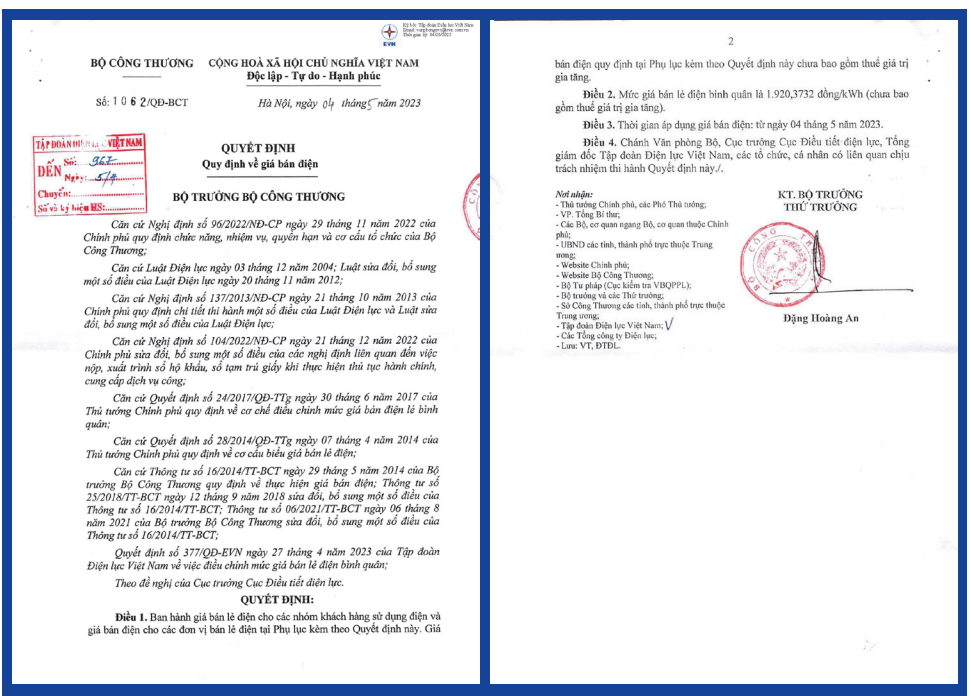
Số 17 - năm 2023

## Tin tức

### GIÁ BÁN LẺ ĐIỆN BÌNH QUÂN TĂNG 3% KỂ TỪ NGÀY 4/5/2023, EVN TẬP TRUNG TRIỂN KHAI GIÁ ĐIỆN MỚI

Theo Quyết định số 1062/QĐ-BCT của Bộ Công Thương ngày 4/5/2023, mức giá bán lẻ điện bình quân mới là 1.920,3732 đồng/kWh (chưa bao gồm thuế VAT), tăng 3% so với mức cũ là 1.864,44 đồng/kWh (được áp dụng từ năm 2019).

Tập đoàn Điện lực Việt Nam đã chỉ đạo các đơn vị thành viên tập trung bố trí lực lượng khẩn trương triển khai thực hiện nhiều công tác với tiêu chí đảm bảo quyền lợi cho bên mua điện, như: chốt chỉ số công tơ trong ngày 4/5/2023 đối với khách hàng mua điện (trừ công tơ bán lẻ điện sinh hoạt), thông báo chỉ số đến khách hàng trong vòng 24h theo các hình thức thông báo đã thỏa thuận trong Hợp đồng mua bán điện, niêm yết công khai tại tất cả các địa điểm giao dịch với khách hàng, Website Chăm sóc khách hàng, Website của EVN theo quy định,...



## BÀN GIAO CHỨC TRÁCH, NHIỆM VỤ BÍ THƯ ĐẢNG ỦY EVN VÀ CHỦ TỊCH HĐQT EVN

Theo Quyết định số 299/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ ngày 27/03/2023, đồng chí Dương Quang Thành - Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT EVN nghỉ hưu theo chế độ từ ngày 1/5/2023.

Căn cứ các quy định của Đảng, Nhà nước, Đảng ủy Khối Doanh

NGHIỆP Trung ương đã có Quyết định số 1279-QĐ/ĐUK ngày 27/4/2023 về việc giao đồng chí Trần Đình Nhân - Phó Bí thư Đảng ủy, Thành viên HĐQT, Tổng giám đốc Tập đoàn Điện lực Việt Nam phụ trách Đảng bộ Tập đoàn Điện lực Việt Nam từ ngày 1/5/2023 cho đến khi kiện toàn chức danh Bí thư Đảng ủy Tập đoàn Điện lực Việt Nam.

Ngày 28/4/2023, Ủy ban Quản lý vốn Nhà nước tại doanh nghiệp cũng có Quyết định số 773/UBQLV-TCCB về việc giao đồng chí Đặng Huy Cường - Thành viên HĐQT Tập đoàn Điện lực Việt Nam tạm thời phụ trách Hội đồng thành viên Tập đoàn Điện lực Việt Nam từ ngày 1/5/2023 cho đến khi cấp có thẩm quyền ban hành quyết định kiện toàn nhân sự Chủ tịch HĐQT Tập đoàn Điện lực Việt Nam.

Lễ bàn giao chức trách, nhiệm vụ được EVN tổ chức ngày 28/4, tại Hà Nội, nhằm giúp EVN ổn định hoạt động, tạo điều kiện hoàn thành các nhiệm vụ, công việc được giao.





## TỔNG GIÁM ĐỐC EVN LÀM VIỆC VỚI UBND TỈNH QUẢNG NAM VỀ VIỆC GIẢI QUYẾT VƯỚNG MẮC CHO CÁC DỰ ÁN TRUYỀN TẢI TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH



Buổi làm việc diễn ra ngày 5/5 tại Quảng Nam. Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân kiến nghị UBND tỉnh Quảng Nam tiếp tục vào cuộc quyết liệt để EVN triển khai 2 dự án truyền tải điện trọng điểm: đường dây 500kV Monsoon - Thạnh Mỹ (đoạn trên lãnh thổ Việt Nam) phục vụ mua điện từ dự án Nhà máy điện gió Monsoon (Lào); Trạm cắt 220kV Đăk Ooc và các đường dây 220kV đấu nối cụm nhà máy Thủy điện Nam Emoun (Lào).

Ông Hồ Quang Bửu – Phó Chủ tịch UBND tỉnh Quảng Nam yêu cầu các sở, ngành, địa phương cần tiếp tục phối hợp chặt chẽ với các đơn vị liên quan của EVN để nhanh chóng tháo gỡ vướng mắc nhằm đảm bảo tiến độ các dự án; đồng thời đề nghị các đơn vị của EVN cùng phối hợp với các cấp chính quyền địa phương tỉnh.

## ĐẢNG BỘ EVN ĐẠT 1 GIẢI NHÌ, 2 GIẢI KHUYẾN KHÍCH GIẢI “BÚA LIÊM VÀNG” 2022 CỦA ĐẢNG ỦY KHỐI DOANH NGHIỆP TRUNG ƯƠNG

Lễ tổng kết và trao giải cuộc thi diễn ra ngày 25/4, tại Hà Nội.

Các tác phẩm đạt giải của Đảng bộ EVN gồm:

- Giải nhì: Tác phẩm “Học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh: Tập đoàn Điện lực Việt Nam nỗ lực phát triển ngành Điện góp phần xây dựng Việt Nam hùng cường” (nhóm tác giả Bùi Thị Trung Hà và Lê Thị Hoàng Anh - Chi bộ Ban Truyền thông EVN)

- Giải khuyến khích:

- + Loạt bài viết “Đổi mới sáng tạo trong đào tạo phát triển nguồn nhân lực ở EVN” (nhóm tác giả Đỗ Hồng Sơn, Lý Thanh Huyền, Trần Thị Hồng Hoa, Nguyễn Sơn Tùng - Chi bộ Trung tâm Thông tin Điện lực);

- + Loạt bài viết “EVNICT chú trọng xây dựng công tác Đảng: Gốc rễ của thành công” (tác giả Hồ Thị Vân - Đảng bộ Công ty Viễn thông Điện lực và CNTT).

Đảng bộ EVN cũng là một trong 8 tổ chức Đảng được Đảng ủy Khối DNTW tặng Bằng khen cho tập thể đạt thành tích xuất sắc.



### TỔ CHỨC - NHÂN SỰ:

#### Bổ nhiệm:

- Ông Đỗ Tuấn Anh, Trưởng Ban Chiến lược phát triển EVN giữ chức vụ Thành viên Hội đồng thành viên EVNHANOI từ ngày 30/4/2023 (Quyết định số 43/QĐ-HĐTV ngày 14/4/2023 của HĐTV EVN).
- Ông Đỗ Văn Năm, Trưởng ban Kinh doanh EVNNPC giữ chức vụ Thành viên HĐTV EVNNPC từ ngày 30/4/2023 (Quyết định số 50/QĐ-HĐTV ngày 20/4/2023 của HĐTV Tổng công ty Điện lực miền Bắc).
- Ông Trần Minh Dũng, Trưởng ban Kế hoạch EVNNPC giữ chức vụ Phó Tổng giám đốc EVNNPC từ ngày 1/5/2023 (Quyết định số 31/QĐ-HĐTV ngày 21/4/2023 của HĐTV Tổng công ty Điện lực miền Bắc).

### ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Ngày 26/4, Ban Quản lý dự án Điện 2 phối hợp với các đơn vị liên quan **đóng điện** Trạm cắt 220kV Bờ Y (huyện Ngọc Hồi, tỉnh Kon Tum) và các đường dây 220kV đấu nối. Dự án hoàn thành sau 1 năm thi công, nhằm mục tiêu nhập khẩu điện từ các dự án điện tại Lào về Việt Nam.



### SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- Công ty Thủy điện Sơn La vừa tổ chức **diễn tập phương án khởi động đen** khôi phục mảng A1.2 tại Nhà máy Thủy điện Sơn La. Buổi diễn tập đã diễn ra theo đúng kế hoạch, thời gian đăng ký với Trung tâm Điều độ hệ thống điện Quốc gia.
- Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng và Công nghệ EVN vừa tổ chức **diễn tập phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn** năm 2023 tại tòa nhà EVN. Các lực lượng tham gia diễn tập đã thực hiện nghiêm túc, khẩn trương, đúng quy định, đảm bảo an toàn.

### KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- **30.985 MW** là công suất tiêu thụ điện trung bình ngày cao nhất của toàn hệ thống điện quốc gia trong dịp nghỉ lễ 30/4 - 1/5, tương ứng sản lượng tiêu thụ điện ở mức khoảng 627 triệu kWh/ngày, thấp hơn khoảng 23% so với mức trung bình ngày của tuần trước kỳ nghỉ. Mức tiêu thụ điện trong kỳ nghỉ lễ năm nay cũng ở mức cao hơn 4,12% so với cùng kỳ nghỉ lễ năm 2022.

• **EVN tăng cường cung cấp tiện ích để khách hàng theo dõi chỉ số điện hàng ngày.** Đây là một trong các chỉ đạo tại văn bản 2195/EVN-KD (ngày 28/4/2023) của EVN về công tác hóa đơn tiền điện, dịch vụ khách hàng năm 2023, đặc biệt trong các tháng nắng nóng.

• **94,8 triệu kWh** là lượng điện tiêu thụ trên địa bàn TPHCM trong ngày 6/5/2023, cao nhất từ trước đến nay. Trước diễn biến nắng nóng, Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh kêu gọi khách hàng tăng cường tiết kiệm và sử dụng điện hiệu quả; đồng thời cài đặt ứng dụng EVNHCMC CSKH trên điện thoại di động để có thể theo dõi lượng điện sử dụng hàng ngày.

## AN TOÀN THÔNG TIN

• **Hơn 60 cán bộ** làm công tác công nghệ thông tin, an toàn thông tin đến từ 24 đơn vị thành viên của Tổng công ty Điện lực miền Nam vừa tham gia chương trình đào tạo và diễn tập an toàn thông tin do tổng công ty tổ chức. Đây là lần đầu tiên EVNSPC tổ chức và tập trung toàn bộ các đơn vị trực thuộc tham gia diễn tập.

## TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

• **2 sản phẩm** công nghệ của Công ty Viễn thông điện lực và Công nghệ thông tin và **1 sản phẩm** của Tổng công ty Điện lực TP. Hà Nội phát triển vừa được Hiệp hội Phần mềm và Dịch vụ công nghệ thông tin Việt Nam (VINASA) trao giải Sao Khuê 2023. Sự kiện diễn ra ngày 28/4, tại Hà Nội.



### Tin tham khảo

- Mức tăng giá điện 3% ảnh hưởng ra sao tới đời sống người dân và nền kinh tế?...[xem chi tiết](#)
- Infographic: Sau điều chỉnh tăng giá điện, khách hàng sử dụng điện sinh hoạt phải trả thêm bao nhiêu tiền điện mỗi tháng?...[xem chi tiết](#)
- “Lính truyền tải” căng mình đảm bảo vận hành trạm biến áp trong nắng nóng 46 độ...[xem chi tiết](#)

### 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, Hoàng Thị Tuyết  
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC