



TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM BẢN TIN EVN

Số 41 - năm 2024

Tin tức

CHÍNH PHỦ BAN HÀNH NGHỊ ĐỊNH SỐ 135/2024/NĐ-CP NGÀY 22/10/2024 QUY ĐỊNH VỀ CƠ CHẾ, CHÍNH SÁCH KHUYẾN KHÍCH PHÁT TRIỂN ĐIỆN MẶT TRỜI TỰ SẢN XUẤT, TỰ TIÊU THỤ

Nghị định số 135/2024/NĐ-CP quy định về cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời tự sản xuất, tự tiêu thụ được lắp đặt trên mái nhà của công trình xây dựng gồm nhà ở, cơ quan công sở, khu công nghiệp, cụm công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao, khu kinh tế, cơ sở sản xuất, cơ sở kinh doanh được đầu tư, xây dựng theo đúng quy định của pháp luật.



Việc mua bán điện trực tiếp giữa các tổ chức, cá nhân được thực hiện theo Nghị định về cơ chế mua bán điện trực tiếp giữa đơn vị phát điện năng lượng tái tạo và khách hàng sử dụng điện lớn. Nghị định cũng quy định 9 chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

Xem chi tiết [tại đây](#).

CHÍNH PHỦ PHÊ DUYỆT ĐỀ ÁN CƠ CẤU LẠI TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM GIAI ĐOẠN ĐẾN HẾT 2025

Là nội dung chính tại Quyết định số 1271/QĐ-TTg ngày 25/10/2024.

Một trong những mục tiêu của Đề án nhằm phát triển Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) thành Tập đoàn kinh tế mạnh, kinh doanh bền vững, hiệu quả và có lãi; bảo toàn và phát triển vốn chủ sở hữu nhà nước đầu tư tại EVN và vốn EVN đầu tư vào doanh nghiệp khác; chịu trách nhiệm chính trong việc đảm bảo điện cho nền kinh tế và đời sống nhân dân, đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia, cung ứng sản phẩm, dịch vụ công ích trong lĩnh vực cung cấp điện theo quy định.

Xem chi tiết [tại đây](#).

LÃNH ĐẠO EVN THAM DỰ CUỘC HỌP VỀ KẾ HOẠCH CUNG CẤP ĐIỆN NĂM 2025 CỦA BỘ CÔNG THƯƠNG

Tại buổi họp ngày 25/10, Thành viên HĐQT EVN Đặng Huy Cường cho biết EVN đã chuẩn bị đồng bộ các giải pháp để cung ứng điện năm 2025.

Bên cạnh đó, EVN cũng chỉ đạo các tổng công ty Điện lực tiếp tục tuyên truyền và triển khai công tác tiết kiệm điện theo Chỉ thị 20/CT-TTg của TTCP về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023 – 2025, phối hợp khách hàng thực hiện chương trình dịch chuyển phụ tải điện; triển khai các chương trình điều chỉnh phụ tải điện tự nguyện phi thương mại...



LÃNH ĐẠO BỘ CÔNG THƯƠNG VÀ EVN LÀM VIỆC VỚI TỔNG CÔNG TY THIẾT BỊ ĐIỆN ĐÔNG ANH - CTCP

Tại buổi làm việc ngày 22/10, Thứ trưởng Bộ Công Thương Trương Thanh Hoài hoan nghênh sự hỗ trợ, đồng hành của EVN đã tạo mọi điều kiện cho Tổng công ty Thiết bị điện Đông Anh trong việc thúc đẩy sản xuất và sử dụng thiết bị điện trong nước, nhằm nâng cao năng lực sản xuất và giảm chi phí đầu tư cho ngành Điện Việt Nam.

Thứ trưởng Trương Thanh Hoài đề nghị các chủ đầu tư, nhà thầu ưu tiên sử dụng thiết bị điện sản xuất trong nước trong các dự án đầu tư của mình. Khuyến khích EVN và các tổng công ty Điện lực tạo cơ hội cho doanh nghiệp trong nước tham gia cung cấp thiết bị.

CÁC ĐƠN VỊ ĐIỆN LỰC MIỀN TRUNG CHỦ ĐỘNG ỨNG PHÓ BÃO TRÀ MI

Bão Trà Mi đổ bộ đất liền các tỉnh miền Trung trưa ngày 27/10. Tổng công ty Điện lực miền Trung đã nhanh chóng tổ chức công tác khắc phục sự cố. Đến hết ngày 28/10, Tổng công ty đã cơ bản cấp điện trở lại cho toàn bộ khách hàng bị ảnh hưởng thiên tai - trừ những khu vực còn ngập lụt.

Tổng công ty đang tiếp tục ứng trực để theo sát diễn biến hoàn lưu sau bão để chủ động trong công tác đảm bảo cung cấp điện cho khách hàng.



Thông tin quản lý

ĐÀO TẠO

- **40 học viên** là lãnh đạo chủ chốt, cán bộ trong diện quy hoạch cán bộ quản lý cấp 2 của các đơn vị thuộc Tập đoàn Điện lực Việt Nam tham gia chương trình đào tạo cán bộ quản lý cấp 2 - năm 2024. Với thời gian 13 ngày đào tạo/khóa, chuyên sâu với nhiều chủ đề phong phú, các học viên sẽ được tiếp cận kiến thức thực tiễn về quản trị chiến lược, nhân sự, quản lý rủi ro, tài chính và nhiều lĩnh vực khác.



- **Hơn 1.500 cán bộ nhân viên** Tổng công ty Điện lực miền Nam được đào tạo về mua bán điện trực tiếp giữa đơn vị phát điện năng lượng tái tạo với khách hàng sử dụng điện lớn, từ ngày 21-23/10. Các lớp đào tạo được Tổng công ty phối hợp với Trung tâm Nghiên cứu phát triển thị trường điện lực và Đào tạo thuộc Cục Điều tiết Điện lực (Bộ Công Thương) tổ chức.



ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Ngày 27/10, Ban QLDA các công trình điện miền Trung (thuộc EVNNPT) phối hợp với các đơn vị liên quan **đóng điện, đưa vào vận hành** Trạm biến áp 220kV Khu kinh tế Nghi Sơn và đường dây đấu nối, vượt trước tiến độ 4 ngày. Công trình có công suất 2 x 250MVA, giúp tăng cường cung cấp điện cho phụ tải tỉnh Thanh Hóa, đặc biệt là khu kinh tế Nghi Sơn đang có mức tăng trưởng điện cao.

- Trạm biến áp 500kV Sông Mỹ (tỉnh Đồng Nai) hiện tại có tổng công suất **2.300MVA**, sau khi Ban QLDA các công trình điện miền Nam (thuộc EVNNPT) thực hiện đóng điện mang tải thành công máy biến áp AT1 500kV-900MVA vào ngày 26/10. Trạm được nâng công suất để đáp ứng nhu cầu điện của tỉnh Đồng Nai và các tỉnh miền Đông Nam Bộ; đồng thời góp phần giải tỏa công suất các nhà máy điện khu vực Nam Trung Bộ.

KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- Các công ty Điện lực thuộc Tổng công ty Điện lực TP.HCM đã **cấp định mức điện** cho 1,5 triệu sinh viên, người lao động thuê nhà tại 66.000 khu trọ theo đúng quy định của Bộ Công Thương.

- Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội đang quản lý bán điện cho **hơn 20.000 hộ** cho sinh viên, công nhân, người lao động thuê nhà để ở trên địa bàn thành phố. 100% các hộ cho thuê trọ được áp giá bán lẻ điện sinh hoạt cho người thuê trọ đã thực hiện ký cam kết thu tiền điện của người thuê nhà đúng giá quy định.

HỢP TÁC QUỐC TẾ

- Ngày 22/10, Phó Tổng giám đốc EVN Phạm Hồng Phương tiếp và làm việc với đoàn lãnh đạo cấp cao của Tập đoàn Voith Hydro (Đức) về cải tạo, nâng cấp và bảo trì các nhà máy thủy điện.



- Đoàn công tác của Công đoàn Điện lực toàn nước Nga thăm và làm việc với Công đoàn Điện lực Việt Nam ngày 22/10. Hai bên đã trao đổi về tình hình phát triển của ngành Điện tại Việt Nam và Liên bang Nga; chia sẻ kinh nghiệm về mô hình hoạt động công đoàn; hoạt động chăm lo bảo vệ quyền lợi người lao động...

- Cũng trong ngày 22/10, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh tiếp và làm việc với ông Know Juan Tiang - Giám đốc điều hành của Enterprise Singapore khu vực Đông Nam Á. Enterprise Singapore mong muốn tìm hiểu về các kế hoạch, chính sách phát triển điện gió ngoài khơi của Việt Nam.

CÔNG NGHỆ - MÔI TRƯỜNG

- Tổng công ty Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh tham gia triển lãm tại chương trình Tuần lễ Chuyển đổi số Thành phố Hồ Chí Minh năm 2024 với một số **thành tựu nổi bật** như: Sản phẩm Bảo hộ lao động thông minh, Bản đồ quản lý mất điện, Ứng dụng chăm sóc khách hàng EVNHCMC,... Triển lãm diễn ra trong các ngày 22 - 23/10.

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Ngày 23/10, đoàn cán bộ quản lý báo chí CHDCND Lào thăm và làm việc tại Tập đoàn Điện lực Việt Nam, trao đổi, học hỏi kinh nghiệm về công tác **truyền thông thương hiệu** của Tập đoàn.



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