



TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM BẢN TIN EVN

Số 26 - năm 2022

Tin tức

HỘI NGHỊ BAN CHẤP HÀNH ĐẢNG BỘ EVN LẦN THỨ 9, NHIỆM KỲ 2020 - 2025

Hội nghị diễn ra ngày 7/7, tại Hà Nội.

Đánh giá tình hình công tác 6 tháng đầu năm 2022, Đảng ủy EVN đã lãnh đạo, chỉ đạo các cấp ủy trực thuộc, các đơn vị thành viên thích ứng an toàn, linh hoạt và hiệu quả trên mọi mặt hoạt động. Tập đoàn đã cung cấp đủ điện cho phát triển kinh tế - xã hội của đất nước và đời sống nhân dân.

Về triển khai nhiệm vụ 6 tháng cuối năm, đồng chí Dương Quang Thành – Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT EVN đề nghị Ban chấp hành Đảng bộ EVN, lãnh đạo các cấp ủy trực thuộc cần chủ động, tích cực hơn nữa, chỉ đạo các cấp ủy và cán bộ, đảng viên, người lao động nỗ lực hoàn thành xuất sắc các nhiệm vụ còn lại của năm.



ĐẢNG ỦY EVN TỔ CHỨC TRAO TẶNG HUY HIỆU 30 NĂM TUỔI ĐẢNG

Buổi lễ diễn ra ngày 7/7, tại Hà Nội.

Đồng chí Nguyễn Long Hải - Ủy viên dự khuyết Ban chấp hành Trung ương Đảng, Bí thư Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương, đã phát biểu chúc mừng và trao tặng Huy hiệu này cho đồng chí Dương Quang Thành - Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT EVN; đồng chí Nguyễn Xuân Nam - Ủy viên Ban chấp hành Đảng bộ, Phó Tổng giám đốc EVN.

TỔNG GIÁM ĐỐC EVN TRẦN ĐÌNH NHÂN KIỂM TRA TÌNH HÌNH HOẠT ĐỘNG CỦA EVNGENCO 2

Làm việc với Tổng công ty Phát điện 2 (EVNGENCO 2) vào ngày 11/7, Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân đánh giá cao nỗ lực của tổng công ty về tình hình sản xuất kinh doanh 6 tháng đầu năm, đồng thời chỉ rõ những tồn tại cần khắc phục.



Tổng giám đốc EVN cũng chỉ đạo EVNGENCO 2 tăng cường vai trò và nâng cao trách nhiệm của Người đại diện phần vốn của tổng công ty tại các doanh nghiệp cổ phần, để nâng cao công tác quản trị và hiệu quả hoạt động của các công ty con.

* Cũng trong khuôn khổ chuyến công tác tại TP Cần Thơ, Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân và đoàn công tác đã kiểm tra thực địa vị trí xây dựng các nhà máy Nhiệt điện Ô Môn III, IV (do Ban Quản lý dự án Điện 2 điều hành dự án).

EVN PHỔ BIẾN THÔNG TƯ MỚI VỀ ĐẤU THẦU QUA MẠNG

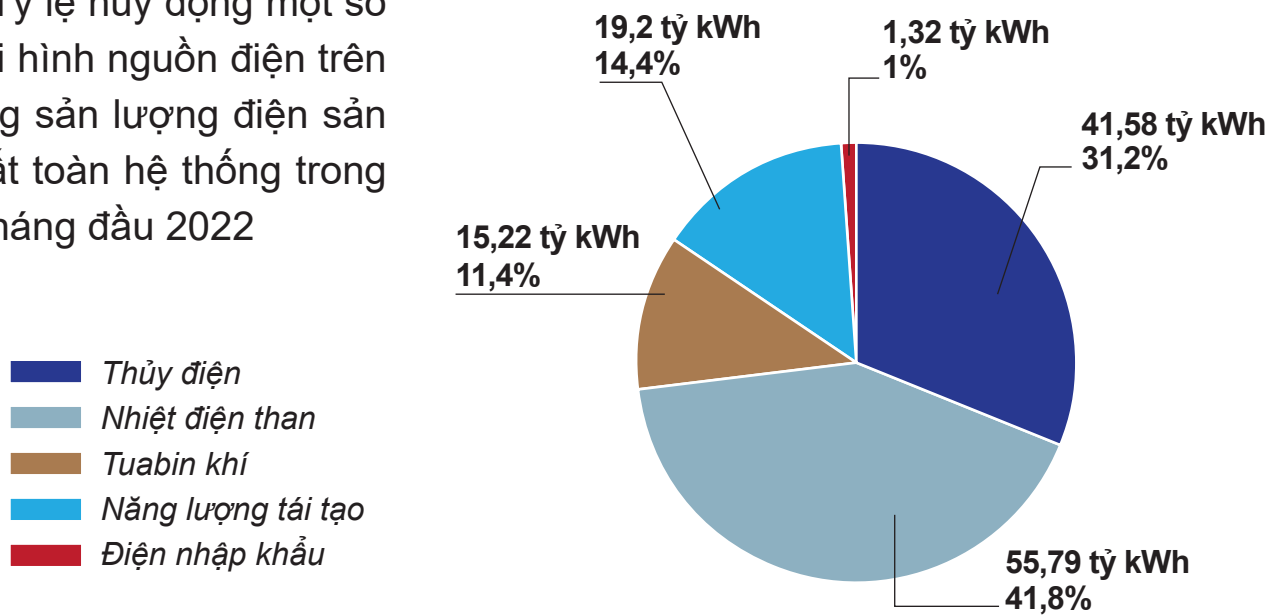
Hội nghị diễn ra ngày 5/7, theo hình thức trực tiếp kết hợp trực tuyến, nhằm làm rõ nội dung Thông tư 08/2022/TT-BKHĐT ngày 31/5/2022 về đấu thầu qua mạng trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.

Những năm qua, EVN là một trong những doanh nghiệp tiên phong, tích cực thực hiện đấu thầu qua mạng. Riêng 6 tháng đầu năm nay, số lượng gói thầu được thực hiện qua hình thức này đạt hơn 99% tổng số gói thầu của EVN.

MỘT SỐ KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG CỦA EVN TRONG 6 THÁNG ĐẦU NĂM 2022

	6 tháng đầu năm 2022	So với cùng kỳ 6 tháng đầu năm 2021
Điện sản xuất toàn hệ thống (tỷ kWh)	133,11	+ 3,8%
Đầu tư - xây dựng (công trình điện 110 – 500kV)	- Khởi công: 67 công trình - Đóng điện, đưa vào vận hành: 49 công trình (4 công trình 500kV; 8 công trình 220kV; 37 công trình 110kV).	
Chuyển đổi số trong EVN	Tính đến hết tháng 6/2022: Hoàn thành 79,8% kế hoạch 2 năm 2021-2022.	

Tỷ lệ huy động một số loại hình nguồn điện trên tổng sản lượng điện sản xuất toàn hệ thống trong 6 tháng đầu 2022



Thông tin quản lý

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Ngày 20/7/2022 là thời hạn mà hai tỉnh Khánh Hòa và Ninh Thuận cam kết bàn giao toàn bộ mặt bằng còn lại, để Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia thi công các dự án đường dây 220/500kV trên địa bàn. Văn phòng Ban Chỉ đạo quốc gia về Phát triển điện lực đã làm việc tại các địa phương từ ngày 6-8/7, để đốc thúc tiến độ triển khai.
- Ngày 7/7, Tổng công ty Điện lực miền Bắc và Sở Công Thương tỉnh Hà Giang thống nhất phương hướng **tháo gỡ khó khăn, vướng mắc** của dự án Xuất tuyến 110kV sau TBA 220kV Bắc Quang. Dự kiến, dự án hoàn thành trong tháng 8/2022 (sau khi điều chỉnh tiến độ), nhằm giải tỏa công suất nguồn thủy điện nhỏ trên địa bàn tỉnh và lân cận.

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- **60,54 tỷ kWh** là sản lượng điện sản xuất của EVN và các tổng công ty phát điện (kể cả các công ty cổ phần) trong 6 tháng đầu năm 2022, chiếm 45,36% sản lượng điện sản xuất của toàn hệ thống.
- Công ty Thủy điện Hòa Bình vừa phối hợp với Trung tâm Dịch vụ sửa chữa EVN tại Hòa Bình, Công ty Cổ phần Quản lý đường thủy nội địa số 9 tổ chức **diễn tập phòng chống thiên tai và cứu nạn cứu hộ** tại Nhà máy Thủy điện Hòa Bình. Buổi diễn tập đã diễn ra nghiêm túc, an toàn, đảm bảo đúng yêu cầu, kỹ thuật.

KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- **Gần 2.400 địa điểm** phục vụ kỳ thi tốt nghiệp THPT 2022 trên cả nước đã được các tổng công ty Điện lực đảm bảo điện an toàn, ổn định (từ ngày 6-9/7/2022).
- Trong tháng 7/2022, nắng nóng có thể tiếp tục xuất hiện ở Bắc Bộ và Trung Bộ. Lượng tiêu thụ điện bình quân toàn hệ thống dự báo ở mức **793,8 triệu kWh/ngày** (tăng 6,4% so với cùng kỳ).

HỢP TÁC QUỐC TẾ

- Ngày 7/7, Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân **tiếp và làm việc** với ông Hirotaka Hamamoto - Chủ tịch kiêm Tổng giám đốc Công ty Mitsui Oil Exploration Co., Ltd (MOECO - Nhật Bản) về việc thúc đẩy hợp tác các dự án điện khí tại Trung tâm Điện lực Ô Môn (TP Cần Thơ).

NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO

- **19,2 tỉ kWh** là sản lượng điện từ các nguồn năng lượng tái tạo (điện gió, điện mặt trời, điện sinh khối) 6 tháng đầu năm 2022, chiếm 14,4% tổng sản lượng điện sản xuất toàn hệ thống.

Tin tham khảo

- Chùm ảnh: Tình nguyện viên EVN đồng hành cùng các sĩ tử... [xem chi tiết](#)
- Chùm ảnh: Thanh niên EVNHANOI “tiếp sức mùa thi”... [xem chi tiết](#)
- Mặc nguyên bộ đồ thợ điện, bố vội đến điểm thi đón con gái: Khoản khắc đất giá khiến điểm số bị bỏ lại... [xem chi tiết](#)
- Giáo sư Trần Đình Long nói gì về điện mặt trời mái nhà, điện hạt nhân?... [xem chi tiết](#)
- 10 năm vận hành thị trường điện cạnh tranh... [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:
Nghiem Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC