

Tin tức**Công bố quyết định chuẩn y kết quả bầu cử Đại hội đại biểu Đảng bộ EVN nhiệm kỳ 2020 - 2025**

Sự kiện công bố diễn ra sáng 10/8, tại trụ sở Tập đoàn.

Theo Quyết định 2464-QĐ/ĐUK ngày 5/8/2020, Ban Thường vụ Đảng ủy Khối DNTW chuẩn y Ban Chấp hành Đảng bộ EVN khóa III, nhiệm kỳ 2020 - 2025 gồm 33 đồng chí; Ban Thường vụ gồm 10 đồng chí; chuẩn y Bí thư Đảng ủy đối với đồng chí Dương Quang Thành – Chủ tịch HĐQT EVN, Phó Bí thư Đảng ủy đối với đồng chí Trần Đình Nhân – Tổng giám đốc EVN và đồng chí Nguyễn Hữu Tuấn.

Chiều cùng ngày, diễn ra phiên họp đầu tiên của Ban Thường vụ Đảng ủy EVN nhiệm kỳ 2020 - 2025 và phiên họp thứ 2 của Ban Chấp hành Đảng bộ EVN nhiệm kỳ 2020 – 2025 với nhiều nội dung quan trọng của toàn khóa đã được thông qua như: Quy chế làm việc của Ban Chấp hành Đảng bộ nhiệm kỳ 2020 - 2025; Quy chế làm việc của Ủy ban Kiểm tra Đảng ủy Tập đoàn; chương trình công tác toàn khóa; chương trình kiểm tra, giám sát của Ban Chấp hành Đảng bộ; chương trình kiểm tra, giám sát toàn khóa của Ủy ban Kiểm tra Đảng ủy Tập đoàn; chương trình hành động thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ EVN lần thứ III, nhiệm kỳ 2020 - 2025,...

**Bộ Biên tập Tạp chí Cộng sản trao tặng Kỷ niệm chương “Vì sự nghiệp Tạp chí Lý luận của Đảng” cho đồng chí Dương Quang Thành - Chủ tịch HĐQT EVN**

Sự kiện diễn ra ngày 4/8, tại Hà Nội, hướng tới kỷ niệm 90 năm ngày ra số đầu tiên của Tạp chí Cộng sản.

Trong những năm qua, EVN đã tích cực phối hợp, hỗ trợ, đóng góp cho Tạp chí Cộng sản, đặc biệt là thường xuyên tham gia phối hợp tổ chức chương trình quốc gia “Sáng kiến vì cộng đồng”.



Lãnh đạo Bộ Công Thương làm việc với EVN về tháo gỡ vướng mắc trong phát triển điện mặt trời mái nhà (ĐMTMN)

Thứ trưởng Bộ Công Thương – ông Hoàng Quốc Vượng chủ trì cuộc họp ngày 5/8.

Một số kiến nghị từ phía EVN để Bộ Công Thương xem xét như: Cho phép các công ty điện lực chỉ ký thỏa thuận đấu nối với những dự án ĐMTMN mới, ở những khu vực có khả năng giải tỏa công suất, để hạn chế các nhà đầu tư tập trung vào một khu vực. Kiến nghị Bộ sớm ban hành hướng dẫn các tiêu chí cụ thể để phân biệt hệ thống ĐMTMN và hệ thống điện mặt trời nối lưới, làm căn cứ trong việc xác định giá mua bán điện đối với các hệ thống điện mặt trời theo đúng quy định tại Quyết định 13/2020/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ.

Thứ trưởng Hoàng Quốc Vượng thống nhất với các đề xuất của EVN; đồng thời khẳng định Bộ sẽ sớm ban hành văn bản hướng dẫn để EVN và các đơn vị triển khai đúng quy định.

Chính thức nghiệm thu Nhà máy Điện mặt trời Phước Thái 1 (Ninh Thuận)

Hội đồng nghiệm thu cấp Chủ đầu tư (EVN) đã đồng ý nghiệm thu, đưa công trình vào vận hành, ngày 7/8.

Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh (Chủ tịch Hội đồng nghiệm thu) giao Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 4 tiếp nhận, quản lý, vận hành và phối hợp với Ban QLDA Điện 3 giám sát việc thực hiện các nghĩa vụ bảo hành công trình của nhà thầu.

Dự án Nhà máy điện mặt trời Phước Thái 1 (50MWp):

- Địa điểm: xã Phước Thái, huyện Ninh Phước, tỉnh Ninh Thuận.
- Tổng mức đầu tư: 1.113 tỷ đồng.
- Chủ đầu tư: Tập đoàn Điện lực Việt Nam (Ban QLDA Điện 3 được giao đại diện).
- Ngày khởi công: 26/9/2019.
- Ngày phát điện thương mại: 9/7/2020 (vượt tiến độ 21 ngày).
- Được Đảng ủy EVN chọn gắn biển chào mừng Đại hội XIII của Đảng.

Không để vướng mắc về thủ tục chuyển đổi mục đích sử dụng đất rừng gây ảnh hưởng đến tiến độ các dự án điện

Đây là mục tiêu buổi làm việc giữa Tổng cục Lâm nghiệp (thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) và Tập đoàn Điện lực Việt Nam, ngày 6/8.

Lãnh đạo Tổng cục Lâm nghiệp đã giải đáp về những vướng mắc trong chuyển đổi mục đích sử dụng đất rừng đối với các dự án điện của Tập đoàn và các đơn vị thành viên thời gian qua.

Tổng cục đề nghị EVN phối hợp chặt chẽ với UBND các tỉnh/thành phố trong vấn đề này, để đáp ứng tiến độ triển khai các dự án điện. Với những dự án đặc thù, EVN cần có tờ trình kèm hồ sơ đầy đủ để Tổng cục Lâm nghiệp nắm bắt, đề xuất phương án trình các cấp có thẩm quyền.

Tháng 7/2020: EVN đảm bảo cung cấp điện ổn định, an toàn cho phát triển kinh tế - xã hội, đáp ứng nhu cầu sinh hoạt của nhân dân

Trong tháng vừa qua, sản lượng điện sản xuất và nhập khẩu toàn hệ thống đạt 23,05 tỷ kWh (trung bình 743,58 triệu kWh/ngày). Sản lượng điện thương phẩm đạt 19,53 tỷ kWh, tăng 2,42% so cùng kỳ 2019.

Trong đó, lượng điện tiêu thụ của thành phần sinh hoạt tháng 7/2020 chiếm tỷ trọng 37%, tăng 6,14% so với cùng kỳ. Riêng khu vực miền Bắc phụ tải sinh hoạt tăng cao ở mức 9,35% do thời tiết nắng nóng gay gắt kéo dài,

khu vực miền Trung không tăng trưởng, khu vực miền Nam tăng trưởng thấp ở mức 3,54%.

Lũy kế 7 tháng đầu năm 2020, thành phần điện sinh hoạt tăng trưởng 6,39% so với cùng kỳ 2019.

Xem chi tiết [tại đây](#).

Sản lượng điện sản xuất theo loại hình nguồn điện toàn hệ thống:

	Lũy kế 7 tháng năm 2020 (Đơn vị tính: tỷ kWh)	So với cùng kỳ năm 2019
Thủy điện	29,22	giảm 20,52%
Nhiệt điện than	80,87	tăng 14,54%
Tuabin khí	22,4	giảm 15,36%
Nhiệt điện dầu	1,03	tăng 33,11%
Năng lượng tái tạo	6,33	
Điện nhập khẩu	2,17	giảm 3,03%

Văn bản - Thực thi

Chỉ thị của EVN về đẩy mạnh thực hiện công tác cải cách hành chính, quản lý văn bản điện tử, lập hồ sơ công việc và tài liệu lưu trữ

Tổng giám đốc EVN yêu cầu các đơn vị nghiêm túc thực hiện các Chương trình, Kế hoạch cải cách hành chính (CCHC) của Tập đoàn đã ban hành và các hướng dẫn liên quan.

Các đơn vị tăng cường sử dụng, khai thác triệt để tiện ích, thông tin từ các phần mềm dùng chung của Tập đoàn như E-office, EVNPortal, HRMS, ..., để phục vụ quản lý, chỉ đạo điều hành, xử lý công việc, báo cáo; thực hiện tốt công tác quản lý văn bản điện tử và công tác lập hồ sơ công việc.

Tập đoàn sẽ tăng cường việc kiểm tra, đánh giá các nội dung trên thông qua Bảng đánh giá chỉ tiêu hiệu quả hằng năm của các đơn vị.

(Văn bản số 5288/CT-EVN ngày 5/8/2020)

Thông tin quản lý

Nhân sự

- *Điều động và bổ nhiệm:* Ông Nguyễn Trung Khang, Chuyên viên Ban Kiểm toán nội bộ và Giám sát tài chính EVN, giữ chức vụ Phó Trưởng Ban Quản lý Đầu tư vốn EVN, từ ngày 01/8/2020.

Đầu tư - Xây dựng

- Lũy kế 7 tháng năm 2020, EVN đã khởi công 81 công trình, hoàn thành đóng điện 63 công trình lưới điện 110kV - 500kV.

- Công ty Điện lực Bến Tre (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Nam) và các đơn vị liên quan vừa nghiệm thu, đóng điện đưa vào vận hành công trình cáp ngầm nối tuyến mạch vòng 22kV Châu Thành - Chợ Lách (tỉnh Bến Tre).

Sản xuất - Truyền tải

- Sản lượng điện truyền tải lũy kế 7 tháng 2020 đạt 119,55 tỷ kWh, tăng 2% so cùng kỳ năm 2019.
- Trung tâm Dịch vụ sửa chữa EVN (EVNPSC) sẽ tiếp nhận sửa chữa lớn Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 1 kể từ năm 2021.



Kinh doanh - Dịch vụ khách hàng

- 65,6% là tỷ lệ tiếp nhận yêu cầu cung cấp dịch vụ khách hàng theo phương thức điện tử toàn EVN, đến hết tháng 7/2020, vượt 15,6% so với kế hoạch.
- Các tổng công ty điện lực đã đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định phục vụ kỳ thi tốt nghiệp THPT quốc gia năm 2020.
- Công ty TNHH MTV Điện lực Đà Nẵng gấp rút hoàn thành phương án cấp điện cho 4 chốt kiểm soát dịch bệnh ngày 4/8, đảm bảo các chốt kiểm soát vào vận hành đúng tiến độ.

Năng lượng tái tạo

- Cả nước có 42.187 dự án điện mặt trời mái nhà đã được đưa vào vận hành, từ trước đến nay, với tổng công suất lắp đặt 925,8 MWp.
- 374,2 tỉ đồng là tổng số tiền mà EVN và các đơn vị đã thanh toán cho khách hàng lắp đặt điện mặt trời mái nhà, đến cuối tháng 7/2020.
- 5,56 tỷ kWh là sản lượng điện mặt trời đóng góp cho hệ thống trong 7 tháng đầu năm 2020, gấp 3,65 lần so với cùng kỳ năm 2019.

Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- Công ty Điện lực Bắc Giang (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Bắc) vừa trao tặng hơn 2.400 khẩu trang và 20 bình nước uống cho các điểm thi THPT quốc gia tại trường THPT: Ngô Sỹ Liên, Lạng Giang số 1 và Lạng Giang số 2 (tỉnh Bắc Giang).
- Ngày 7/8, Tổng công ty Điện lực miền Nam phối hợp với các đơn vị hảo tâm trao tặng 2 căn nhà tình nghĩa cho gia đình ông Nguyễn Văn Hùng và bà Đặng Thị Thành (huyện Thạnh Phú, tỉnh Bến Tre).

Tin tham khảo

- Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 4 có đảm bảo công tác môi trường? ... [xem chi tiết](#)
- EVNHCMC đóng góp tích cực cho chỉ tiêu tăng trưởng GRDP của Thành phố Hồ Chí Minh ... [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

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