

**Tin tức****Chủ tịch HĐQT EVN chủ trì phiên họp Tổ công tác xây dựng Đề án nâng cao năng lực quản trị doanh nghiệp đến năm 2025, tầm nhìn 2030**

Tại phiên họp diễn ra ngày 3/9, các thành viên Tổ công tác thảo luận, cho ý kiến về dự thảo Đề án.

Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành yêu cầu Tổ công tác tiếp tục xây dựng, chỉnh lý Đề án, tuân thủ Nghị quyết 12-NQ/TW về tiếp tục cơ cấu lại, đổi mới và nâng cao hiệu quả doanh nghiệp Nhà nước. Đề án cần đáp ứng yêu cầu quản lý của Tập đoàn khi quy mô phát triển ngày càng lớn, ứng dụng thành quả cuộc CMCN 4.0 và chuyển đổi số.

**Tổng giám đốc EVN làm việc với Công ty Điện lực (PC) Hưng Yên**

Tại buổi làm việc diễn ra ngày 1/9, Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân giao Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC), PC Hưng Yên tiếp tục thực hiện tốt công tác đảm bảo điện trên địa bàn tỉnh; đẩy nhanh tiến độ xây dựng các TBA 110kV trên địa bàn; nghiên cứu, đề xuất các danh mục đầu tư đáp ứng nhanh nhất nhu cầu về điện của tỉnh.

Đặc biệt, lãnh đạo Tập đoàn nhấn mạnh, EVNNPC, PC Hưng Yên không để các khu công nghiệp chờ điện.

**EVN cơ bản giải tỏa xong hơn 5.700MW nguồn năng lượng tái tạo**

Đó là tổng công suất của 113 dự án điện mặt trời, điện gió đã hòa lưới (bao gồm các dự án đã vận hành trước ngày 30/6/2019 và các dự án mới vận hành trong năm 2020).

Hiện nay, còn nhiều dự án năng lượng tái tạo (NLTT) đã được bổ sung quy hoạch với tổng công suất hơn 17.000MW. EVN cùng các đơn vị thành viên đã và đang tiếp tục nỗ lực

đầu tư xây dựng, nâng cấp, cải tạo các công trình lưới điện để tạo điều kiện tối đa cho các dự án này vào vận hành, đồng thời tăng cường năng lực phát điện cho hệ thống điện quốc gia.

Tập đoàn và các tổng công ty đã chủ động cung cấp thông tin về khả năng vận hành, giải tỏa công suất tới các chủ đầu tư nguồn điện NLTT.

Xem chi tiết [tại đây](#)

## **Tập đoàn Điện lực Việt Nam ra mắt group nội bộ Đồng nghiệp EVN**

Tại Thông báo số 375/TB-EVN ngày 5/9/2020, Tập đoàn xây dựng Nhóm riêng tư (group) trên nền tảng Facebook để tăng cường công tác truyền thông nội bộ đến toàn thể CBCNV.

Group tại địa chỉ: <https://www.facebook.com/groups/dongnghiepevn> chính thức hoạt động từ ngày 7/9/2020. EVN đề nghị các Ban, các đơn vị thành viên thông báo, phổ biến, khuyến khích CBCNV tham gia và tích cực hoạt động, tương tác trên nhóm.

## **Hơn 96.000 CBCNV EVN đã cài đặt ứng dụng Bluezone**

Đây là số lượng đoàn viên, CNVCLĐ tại các công đoàn trực thuộc Công đoàn Điện lực Việt Nam đã cài đặt ứng dụng Bluezone, tính đến hết tháng 8/2020 (đạt tỷ lệ 96% tổng số CBCNV toàn Tập đoàn).

Trước đó, thực hiện chỉ đạo của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam, Công đoàn Điện lực Việt Nam đã yêu cầu Công đoàn các đơn vị trực thuộc phổ biến đến 100% CNVCLĐ tính năng, tác dụng của ứng dụng Bluezone và yêu cầu CNVCLĐ có trách nhiệm thực hiện công tác phòng, chống dịch bệnh bằng việc tham gia cài đặt ứng dụng này.



## **Đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định trên toàn quốc dịp 75 năm Quốc khánh**

Công suất và sản lượng tiêu thụ của hệ thống điện toàn quốc ngày 2/9/2020 lần lượt là 28.247MW và 599,7triệu kWh.

Do nắng nóng trở lại, phụ tải tăng mạnh tại khu vực phía Bắc và TP Hà Nội. Trong đó, lượng tiêu thụ điện tại Hà Nội tăng gần 60% so với cùng kỳ 2019.

Trong ngày lễ Quốc khánh, các nhà máy điện cùng hệ thống lưới điện truyền tải, phân phối đã vận hành an toàn, ổn định. Ngoài ra, không xảy ra tai nạn lao động về điện, không có hiện tượng cháy nổ trong cả dịp Lễ.

### Đầu tư - Xây dựng

- Ngày 2/9, đảo Trần (xã Thanh Lâm, huyện Cô Tô, tỉnh Quảng Ninh) chính thức có điện lưới quốc gia bằng cáp ngầm xuyên biển. Qua đó, tỉnh Quảng Ninh hoàn thành mục tiêu 100% số hộ dân vùng sâu, vùng xa, biên giới, hải đảo được cấp điện lưới quốc gia.



- Ngày 1/9, Điện lực Võ Nhai (Công ty Điện lực Thái Nguyên) đóng điện đường dây, trạm biến áp cấp điện cho 49 hộ dân xóm Cao Biền (xã Phú Thượng, huyện Võ Nhai), nâng tỉ lệ thôn, xóm có điện lưới quốc gia trong toàn tỉnh đạt 100%.



- Trạm biến áp 500kV Chơn Thành và đấu nối (Bình Phước) được đóng điện, đưa vào vận hành ngày 2/9. Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia đầu tư dự án với tổng giá trị trên 1.110 tỷ đồng.

### Sản xuất - Truyền tải

- 136,69 tỉ kWh là sản lượng điện truyền tải toàn quốc 8 tháng đầu năm 2020, tăng 1,4% so cùng kỳ năm 2019 và bằng 63,5% kế hoạch EVN giao năm 2020.

- Từ 0h ngày 1/9/2020, Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia đã chuyển đổi thành công, an toàn, liên tục chu kỳ điều độ, vận hành hệ thống điện và điều hành giao dịch thị trường điện từ 60 phút xuống 30 phút.

- 8 tháng đầu năm 2020, sản lượng điện sản xuất của Tổng công ty Phát điện 1 đạt 26,524 tỉ kWh, bằng 69,1% kế hoạch năm EVN giao.

### Công nghệ - Môi trường

- Từ giữa tháng 8/2020, Nhà máy Nhiệt điện Mông Dương 1 đã vận hành bảng điện tử công khai thông số môi trường trong hoạt động sản xuất điện. Bảng điện tử lắp đặt tại cổng chính của Công ty Nhiệt điện Mông Dương (TP. Cẩm Phả, Quảng Ninh).



## Năng lượng tái tạo

- Ngày 5/9, Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh và Công ty CP Đầu tư và Phát triển Năng lượng Mặt trời Bách Khoa trao tặng hệ thống điện mặt trời mái nhà (công suất 3,2kWp) cho Trung tâm Hỗ trợ phát triển giáo dục hòa nhập Tân Bình (quận Tân Bình, TP.HCM).

## Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- Tổng công ty Phát điện 3 vừa được Tổ chức EDGE Certified Foundation (Thụy Sĩ) cấp Chứng chỉ Bình đẳng giới toàn cầu EDGE. Đây là tổng công ty thứ hai trong EVN đạt chứng chỉ này (EVNHCMC đã đạt được năm 2018).

- Công ty Cổ phần Nhiệt điện Hải Phòng (thuộc Tổng công ty Phát điện 2) vừa trao tặng kinh phí 150 triệu đồng cho Trường Mầm non xã Tam Hưng (huyện Thủy Nguyên, TP Hải Phòng) để đầu tư trang thiết bị, đồ chơi cho các cháu thiếu nhi.

- 100 suất quà vừa được Công ty Thủy điện Bản Vẽ (thuộc Tổng công ty Phát điện 1) trao tặng tới các em học sinh nghèo đạt thành tích cao trong học tập tại Trường Tiểu học Hữu Khuông (huyện Tương Dương, Nghệ An), với trị giá gần 30 triệu đồng.



## Tin tham khảo

- Điện ở Pờ Yầu... [xem chi tiết](#)
- Điện miền Trung đã mạnh!... [xem chi tiết](#)
- EVNHANOI số hóa các dịch vụ điện... [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