

## Hướng tới Đại hội Đại biểu Đảng bộ EVN lần thứ III

### Hội nghị Ban Thường vụ tháng 7/2020: Cuộc họp cuối cùng của Ban Thường vụ Đảng ủy Tập đoàn nhiệm kỳ 2015 - 2020

Diễn ra ngày 7/7, hội nghị đã thông qua nhiều nội dung quan trọng như: Kết quả công tác 6 tháng đầu năm 2020; nhiệm vụ công tác trọng tâm 6 tháng cuối năm 2020; Báo cáo kết quả rà soát tình hình thực hiện chương trình công tác toàn khóa nhiệm kỳ 2015 - 2020; thông qua một số nội dung về công tác chuẩn bị Đại hội Đảng bộ Tập đoàn lần thứ III, nhiệm kỳ 2020 - 2025.



6 tháng cuối năm 2020, Ban Thường vụ Đảng ủy EVN tiếp tục lãnh đạo, chỉ đạo Tập đoàn đảm bảo cung ứng điện toàn quốc, góp phần phục hồi sản xuất và tăng trưởng kinh tế sau đại dịch COVID-19; tiếp tục triển khai các nội dung về sắp xếp, tái cơ cấu trong Đề án tổng thể sắp xếp, tái cơ cấu doanh nghiệp thuộc EVN giai đoạn 2017 - 2020.

### Đoàn Thanh niên EVN tổ chức gắn biển công trình thanh niên chào mừng Đại hội Đảng bộ EVN lần thứ III

Sự kiện diễn ra ngày 8/7, tại TP Mỹ Tho (tỉnh Tiền Giang), đối với công trình “Giám sát, nghiệm thu và biên soạn quy trình vận hành dự án Lắp máy biến áp 500kV AT2 mở rộng tại Trạm biến áp 500kV Mỹ Tho” do Đoàn Thanh niên Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia triển khai (là Đoàn cấp trên cơ sở thuộc Đoàn Thanh niên EVN).

Đây là công trình thanh niên cấp khối Doanh nghiệp Trung ương chào mừng Đại hội Đại biểu Đảng bộ EVN lần thứ III.



## Ban Chỉ đạo Ứng dụng công nghệ CMCN 4.0 rà soát các nhiệm vụ của EVNICT

Tại buổi làm việc ngày 9/7, Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành, Trưởng Ban Chỉ đạo yêu cầu EVNICT đảm bảo tiến độ 7 nhiệm vụ/đề án được giao, trong đó có 3 nhiệm vụ phải hoàn thành trong năm 2020, đầu năm 2021.

Lãnh đạo Tập đoàn cũng yêu cầu EVNICT cần thể hiện vai trò “kỹ sư trưởng” trong công tác chuyển đổi số của Tập đoàn. Đồng thời, yêu cầu nghiên cứu mô hình hoạt động của EVNICT để phù hợp công tác chuyển đổi số.



### 7 nhiệm vụ 4.0 của EVNICT:

1. Xây dựng mô hình doanh nghiệp số trong lĩnh vực điện lực và lộ trình chuyển đổi số cho EVN
2. Triển khai giải pháp tích hợp và quản trị dữ liệu dùng chung
3. Xây dựng hệ thống EVN Cloud
4. Triển khai hệ thống hỗ trợ ra quyết định (BI) khai thác dữ liệu từ hệ thống phần mềm dùng chung ERP, PMIS, HRMS, ĐTXĐ,...
5. Ứng dụng trí tuệ nhân tạo để nghiên cứu, phân tích hành vi, xu hướng, dự báo và nhu cầu của khách hàng thông qua tập các cuộc gọi tới Trung tâm CSKH
6. Tin học hóa quy trình sửa chữa bảo dưỡng thiết bị điện theo phương pháp RCM
7. Xây dựng Ứng dụng trên di động phục vụ người lao động để sử dụng cho CBCNV trong Tập đoàn.

## Bổ nhiệm 2 Phó Trưởng ban thông qua chương trình thi tuyển cán bộ lãnh đạo quản lý trong EVN

Lễ công bố các quyết định bổ nhiệm Phó Trưởng ban Khoa học - Công nghệ và Môi trường EVN diễn ra ngày 8/7, tại Hà Nội. Theo Quyết định số 888/QĐ-EVN và 899/QĐ-EVN ngày 30/6/2020, Tổng giám đốc EVN bổ nhiệm ông Đặng Bằng Việt (chuyên viên Phòng Tổng hợp, Văn phòng EVN) và ông Bùi Văn Minh (chuyên viên Ban Khoa học - Công nghệ và Môi trường EVN) giữ chức vụ này.

Đây là 2 ứng viên đầu tiên gửi hồ sơ dự tuyển theo chương trình thí điểm phát hiện, tuyển chọn cán bộ lãnh đạo, quản lý trong EVN. Qua quá trình đánh giá, thẩm định, Hội đồng tuyển chọn đã đề xuất Tổng giám đốc Tập đoàn bổ nhiệm cả hai ông vào vị trí trên.





## EVN tài trợ xây dựng công trình Điểm trường mầm non Lập Bình (Tuyên Quang)

Lễ khởi công xây dựng diễn ra ngày 9/7, tại xã Bình Yên, huyện Sơn Dương, tỉnh Tuyên Quang. EVN tài trợ 900 triệu đồng để xây dựng công trình.

Điểm trường mầm non Lập Bình hiện nay chỉ có hai phòng học tạm được xây dựng từ năm 2001, đã xuống cấp nghiêm trọng. Cơ sở vật chất hiện tại của điểm trường chỉ phục vụ được cho 34 học sinh là con em đồng bào Sán Chay, trong khi thôn Lập Bình có khoảng gần 60 trẻ em trong độ tuổi học mầm non cần được tới trường.



## 6 tháng đầu năm 2020, EVN đảm bảo cung ứng điện cho phát triển kinh tế - xã hội của cả nước và sinh hoạt của nhân dân

EVN và các đơn vị đã vượt qua nhiều khó khăn trong sản xuất kinh doanh như: dịch bệnh COVID-19 diễn biến phức tạp; nhu cầu điện tăng trưởng cao do có nhiều đợt nắng nóng trên diện rộng, trong khi hệ thống điện hầu như không còn dự phòng về nguồn điện, tình hình nước về các hồ thủy điện kém và nguồn cung nhiên liệu cho các nhà máy nhiệt điện giảm so với kế hoạch,...



Đồng thời, Tập đoàn tập trung thúc đẩy tiến độ các dự án đầu tư - xây dựng, đặc biệt là các dự án nguồn điện trọng điểm, cơ bản đáp ứng mục tiêu kế hoạch năm 2020.

Thực hiện chỉ đạo của Chính phủ, EVN cũng đã hỗ trợ giảm giá điện, giảm tiền điện cho 26,79 triệu khách hàng sử dụng điện bị ảnh hưởng của dịch COVID - 19, với tổng số tiền đã giảm là trên 6,8 nghìn tỉ đồng.

Xem chi tiết [tại đây](#).

### Một số kết quả chính trong 6 tháng đầu năm 2020

	6 tháng đầu 2020	So cùng kỳ 2019
Sản lượng điện sản xuất và nhập khẩu toàn hệ thống (tỷ kWh)	119,42	tăng 1,74%
Sản lượng điện thương phẩm (tỷ kWh)	103,17	tăng 2,29%
Sản lượng điện truyền tải (tỷ kWh)	100,06	tăng 1,15%

## **Phát triển bền vững nguồn năng lượng tái tạo nối lưới và điện mặt trời mái nhà**

Là chủ đề hội thảo do Bộ Công Thương tổ chức ngày 9/7.

Phát biểu tại diễn đàn này, Phó Tổng giám đốc EVN Võ Quang Lâm nêu những kiến nghị để tiếp tục thúc đẩy phát triển điện mặt trời mái nhà (ĐMTMN) như: Chính phủ cần có cơ chế khuyến khích các cơ quan, đơn vị, tổ chức trực thuộc các Bộ, ngành và UBND các tỉnh, thành phố lắp đặt ĐMTMN; Bộ Công Thương, Bộ Khoa học và Công nghệ cần sớm ban hành tiêu chuẩn về ĐMTMN; cần có thêm sự hỗ trợ cho hộ gia đình một phần kinh phí đầu tư lắp đặt ban đầu, ...

## **Đưa Nghị quyết 55 của Bộ Chính trị vào cuộc sống: Kinh tế tư nhân đầu tư hạ tầng, phát triển năng lượng sạch**

Là chủ đề buổi tọa đàm được Báo Nhân Dân tổ chức ngày 10/7. Đại diện các cơ quan quản lý Nhà nước, các chuyên gia trong lĩnh vực năng lượng, doanh nghiệp tư nhân đã trao đổi, thảo luận về việc xây dựng cơ chế, chính sách thu hút các nhà đầu tư tư nhân chung tay phát triển hạ tầng năng lượng quốc gia.

Phó Tổng giám đốc Nguyễn Tài Anh tham dự diễn đàn đã có nội dung trao đổi về lộ trình phát triển lưới điện thông minh của EVN.

## **EVN làm việc với tỉnh Yên Bái về giải quyết vướng mắc các dự án điện**

Phó Tổng giám đốc EVN Phạm Hồng Phương có buổi làm việc với Chủ tịch UBND tỉnh Yên Bái ngày 10/7.

Lãnh đạo tỉnh cho biết sẽ thành lập tổ công tác phối hợp với EVN giải quyết các khó khăn, vướng mắc đối với các dự án điện trên địa bàn; đồng thời đề nghị các đơn vị của hai bên phối hợp thường xuyên, chặt chẽ.

## **Thông tin quản lý**

### **Đầu tư - Xây dựng**

- 6 tháng đầu năm 2020, EVN đã khởi công 75 công trình và hoàn thành đóng điện 56 công trình lưới điện 110 kV - 500 kV.
- Ngày 11/7, Ban QLDA Điện 2 cùng Liên danh nhà thầu đã ký hợp đồng gói thầu thiết kế, cung cấp hàng hóa và xây lắp (EPC) hạng mục cảng nhập than và dè chắn sóng – một trong những gói thầu của Dự án Cơ sở hạ tầng thuộc Trung tâm Nhiệt điện Quảng Trạch và dự án NMNĐ Quảng Trạch 1.
- Ngày 10/7, Ban Quản lý dự án lưới điện và Công ty Điện lực Thanh Hóa (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Bắc) tổ chức động thổ dự án đường dây và TBA 110kV Bãi Trành (xã Hòa Quý, huyện Như Xuân, tỉnh Thanh Hóa).
- Ban Quản lý dự án Điện miền Nam (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Nam) và các đơn vị liên quan vừa đóng điện đưa vào vận hành công trình đường dây 110kV Ngãi Giao - Cẩm Mỹ. Công trình góp phần đáp ứng nhu cầu cung cấp điện cho tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu và Đồng Nai.

## Sản xuất - Truyền tải

- 6 tháng đầu năm 2020, sản lượng điện sản xuất và nhập khẩu toàn hệ thống đạt 119,42 tỷ kWh, tăng 1,74% so với cùng kỳ năm 2019. Trong đó, tổng sản lượng điện của các nhà máy điện do EVN sở hữu 100% vốn đạt 35,23 tỷ kWh, chiếm tỷ trọng 29,5%.

## Kinh doanh - Dịch vụ khách hàng

- 103,17 tỉ kWh là tổng sản lượng điện thương phẩm toàn EVN ước đạt trong 6 tháng đầu năm 2020, tăng 2,29% so cùng kỳ năm trước.

- 58,4% là tỷ lệ khách hàng thanh toán tiền điện không dùng tiền mặt đến hết tháng 6/2020, với tỉ lệ tiền điện thanh toán không dùng tiền mặt đạt 86,49%.

- Tính đến hết 30/6/2020, EVN đã giảm giá điện, giảm tiền điện cho 26,79 triệu khách hàng với tổng số tiền giảm là 6.800,23 tỷ đồng.

## Năng lượng tái tạo

- Cả nước có 36.161 dự án điện mặt trời mái nhà đã được đưa vào vận hành, với tổng công suất lắp đặt 764,1MWp. Đây là thống kê lũy kế đến hết tháng 6/2020.



## Tin tham khảo

- EVN hoàn thành toàn diện mục tiêu nhiệm vụ trong nhiệm kỳ 2015 - 2020 ... [xem chi tiết](#)
- Nghị quyết Trung ương 6 khóa XI: Động lực giúp EVN chuyển đổi số toàn diện ... [xem chi tiết](#)
- Minh bạch chỉ số và hóa đơn tiền điện ... [xem chi tiết](#)
- Ăn, ngủ cùng 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:** 024.66946720 \* **Fax:** 024.37725192

**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