

## Tin tức

### Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành dự Hội thảo khoa học “Đổi mới cơ chế, chính sách để thúc đẩy doanh nghiệp Nhà nước phát triển bền vững”

Hội thảo do Học viện Chính trị quốc gia Hồ Chí Minh, Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương, Bộ Biên tập Tạp chí Cộng sản phối hợp tổ chức, chiều 12/10 tại Hà Nội.

Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành đã trình bày tham luận về thực trạng cơ chế, chính sách về đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia trong ngành Điện Việt Nam, các khó khăn vướng mắc và đề xuất, kiến nghị của Tập đoàn.



### Công bố hoàn thành dự án đưa điện lưới quốc gia ra đảo Nhơn Châu (Bình Định)

Dự án cấp điện từ hệ thống điện quốc gia cho xã đảo Nhơn Châu bằng cáp ngầm có tổng vốn đầu tư trên 350 tỷ đồng, cấp điện cho hơn 600 hộ dân trên đảo. Đặc biệt, dự án sẽ góp phần giữ vững an ninh quốc phòng, chủ quyền biển đảo thiêng liêng của Tổ quốc.

Chủ đầu tư - Tổng công ty Điện lực miền Trung khởi công dự án từ tháng 5/2020 và đóng điện kỹ thuật từ tháng 8/2020.

Tại Lễ công bố hoàn thành dự án, ngày 10/10, Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân yêu cầu Tổng công ty Điện lực miền Trung, Công ty Điện lực Bình Định luôn luôn đảm bảo vận hành an toàn, liên tục cho tuyến cáp ngầm để phục vụ tốt nhất cho mọi nhu cầu điện năng của xã đảo.



#### 4 hạng mục chính của dự án đưa điện lưới quốc gia ra xã đảo Nhơn Châu:

- Lắp đặt ngăn xuất tuyến 22kV tại Trạm biến áp 110kV Sông Cầu và 12km đường dây 22kV trên đất liền (TX Sông Cầu, Phú Yên);
- Xây dựng mới hơn 10km tuyến cáp ngầm 22kV xuyên biển mạch đơn nối từ trạm cắt 22kV Hòa An (TX Sông Cầu, tỉnh Phú Yên) đến xã đảo Nhơn Châu (TP Quy Nhơn, tỉnh Bình Định);
- Xây dựng lưới điện trên xã đảo Nhơn Châu (đường dây 22kV trên không; 2 trạm biến áp phân phối 22/0,4kV; đường dây hạ áp 0,4kV);
- Xây hơn 12km hệ thống cáp quang nối giữa đất liền với đảo nhằm phục vụ dân sinh và quản lý điều hành lưới điện.

## **Bão, lũ liên tiếp tại miền Trung, các đơn vị thuộc EVN nỗ lực đảm bảo điện**

Ảnh hưởng của áp thấp nhiệt đới và bão số 6 (LINFA) liên tiếp nhiều ngày qua gây ngập lụt diện rộng tại Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên - Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam,...

Các đơn vị thuộc Tổng công ty Điện lực miền Trung (EVNCPC), Công ty Truyền tải điện 2 (thuộc Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia) đã và đang ứng trực 24/24h để ứng phó với các tình huống, đảm bảo an toàn điện cho hệ thống điện quốc gia và đời sống, sinh hoạt của nhân dân.

Đồng thời, các nhà máy thủy điện thuộc EVN tại khu vực này cũng đang vận hành điều tiết lũ theo đúng quy trình, chấp hành nghiêm túc chỉ đạo của Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn các cấp.



*Một số hình ảnh cán bộ công nhân các đơn vị của EVN tại miền Trung kiểm tra lưới điện trong mưa lũ*

## **Ủy ban Quản lý vốn Nhà nước tại doanh nghiệp tôn vinh 3 cá nhân tiêu biểu của EVN trong phong trào thi đua yêu nước giai đoạn 2015 - 2020**

Tại Đại hội Thi đua yêu nước lần thứ nhất của Ủy ban Quản lý vốn Nhà nước tại doanh nghiệp tổ chức ngày 12/10, các công nhân, kỹ sư của EVN được tôn vinh gồm:

- Ông Trương Thái Sơn - Công nhân Đội Quản lý lưới điện, Công ty Điện lực Chợ Lớn, Tổng công ty Điện lực TP.HCM;
- Ông Nguyễn Thái Minh - Kỹ sư phòng Điều hành thị trường điện, Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia;
- Ông Đỗ Thanh Bình - Trưởng ca Phân xưởng vận hành Lai Châu, Công ty Thủy điện Sơn La.

Xem chi tiết [\*tại đây\*](#).



## Năm 2021, cơ bản đảm bảo cung cấp điện cho cả nước

Đây là tính toán của Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia (A0) được báo cáo tại cuộc họp ngày 7/10 về kế hoạch vận hành hệ thống điện trong năm tới.

Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân yêu cầu A0 tiếp tục cập nhật, hiệu chỉnh các phương án tính toán cung – cầu điện; A0 và các đơn vị cần hỗ trợ tối đa cho các nhà đầu tư điện mặt trời đi vào vận hành thương mại trước ngày 30/12/2020, đẩy nhanh các dự án giải tỏa công suất các nguồn điện, nhất là các dự án BOT,...



## Những tác động, ảnh hưởng đến người lao động khi thực hiện Quyết định số 01/2020/QĐ-TTg

Là chủ đề tọa đàm do Công đoàn Điện lực Việt Nam đăng cai tổ chức ngày 9/10, tại Hà Nội. Có hơn 20 ý kiến tham luận, thảo luận được trình bày, từ các tổ chức công đoàn trong Khối thi đua 9 Công đoàn Tập đoàn, Tổng công ty Nhà nước thuộc Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam.

Nội dung tham luận phản ánh tâm tư, nguyện vọng, đề xuất của người lao động khi bị tạm dừng thực hiện chế độ đặc thù từ đầu năm 2020 đến nay, trong đó đối với Tập đoàn Điện lực Việt Nam là chế độ thưởng vận hành an toàn điện.

Đại diện Khối thi đua sẽ báo cáo Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam để làm việc với các bộ, ngành Trung ương kiến nghị Thủ tướng Chính phủ tiếp tục cho phép thực hiện các chế độ đặc thù đối với người lao động trong các công ty nhà nước.

Xem chi tiết [tại đây](#).

### Thông tin quản lý

#### Sản xuất - Truyền tải

- **100 tỉ kWh** là tổng sản lượng điện phát của các nhà máy thủy điện Sơn La và Lai Châu tính đến 9h25 ngày 11/10/2020. Đây là một cột mốc quan trọng của Công ty Thủy điện Sơn La sau gần 10 năm thành lập.

- Trung tâm Điều độ Hệ thống điện TP Hà Nội (thuộc EVNHANOI) vừa tiếp nhận quyền điều khiển **47 trạm biến áp 110kV và 115 máy biến áp 110kV** từ Trung tâm Điều độ Hệ thống điện miền Bắc (thuộc Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia).

- Công ty CP Nhiệt điện Quảng Ninh (thuộc EVNGENCO 1) vừa hoàn thành công tác **đại tu Tổ máy số 3** trong 60 ngày, đảm bảo vận hành an toàn.



## Kinh doanh - Dịch vụ khách hàng

- EVNHANOI đã **đảm bảo điện an toàn, liên tục, ổn định và chất lượng** cho toàn địa bàn Thủ đô trong thời gian diễn ra Đại hội Đảng bộ Thành phố lần thứ XVII và dịp lễ kỷ niệm 1010 năm Thăng Long - Hà Nội.

- Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng Điện 1 vừa được trao giải thưởng **“Doanh nghiệp tiêu biểu Việt Nam – ASEAN 2020”**. Lễ trao giải thưởng nằm trong khuôn khổ chuỗi sự kiện do Trung ương Hội Hợp tác phát triển kinh tế Việt Nam ASEAN tổ chức.

## Tiết kiệm điện

- **1.400 học sinh** trường THCS Hoàng Văn Thụ (huyện Đắk Glong) vừa được Công ty Điện lực Đắk Nông (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Trung) tuyên truyền, phổ biến kiến thức về tiết kiệm điện và an toàn điện.

## Năng lượng tái tạo

- 9 tháng năm 2020, **15.579 khách hàng** trên địa bàn 21 tỉnh, thành Nam bộ đã lắp đặt điện mặt trời mái nhà với tổng công suất lắp đặt trên 572.000 kWp, vượt 63% kế hoạch cả năm 2020 (350 MWp).



## Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- Ngày 8/10, Đoàn Thanh niên Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội phối hợp với Huyện đoàn Thanh Oai tổ chức thực hiện **công trình thanh niên “Sửa chữa, lắp đặt hệ thống điện cho 100% hộ nghèo trên địa bàn huyện”**.

- Tổng công ty Điện lực miền Nam vừa trao tặng **30 quạt treo tường, 4 tấn gạo** và **2.000 quyển vở** cho các học sinh đồng bào dân tộc tại Trường THPT Dân tộc nội trú tỉnh Ninh Thuận.

- **500 triệu đồng** là tổng số tiền mà Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh tài trợ cho sinh viên nghèo vượt khó, nhân Lễ phát động Tháng cao điểm “Vì người nghèo” năm 2020 của Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam TP.HCM.

## Tin tham khảo

- Ghi từ vùng lũ dữ... [xem chi tiết](#)

- Dầm mưa... cứu điện... [xem chi tiết](#)

- Điện mặt trời mái nhà phát triển mạnh mẽ tại khu vực phía Nam... [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