

Tin tức**Đã cơ bản khôi phục cung cấp điện cho khách hàng bị ảnh hưởng bão lũ ở miền Trung**

Theo thống kê của Tổng công ty Điện lực miền Trung (EVNCPC), bão số 9 đã làm 37 trạm biến áp phân phối bị hư hỏng; gần 2.500 cột trung, hạ áp bị gãy, đổ; hàng chục nghìn công tơ bị hư hỏng hoàn toàn tại các tỉnh khu vực miền Trung - Tây Nguyên.

Đến nay, công tác khắc phục sự cố điện tại các địa bàn cơ bản hoàn thành, chỉ còn những khu vực đang bị ngập nước và giao thông chia cắt do sạt lở đất là

chưa khắc phục được, do chính quyền địa phương hạn chế đi lại. EVNCPC sẽ theo dõi sát tình hình thực tế để khắc phục trong thời gian sớm nhất.

Chủ tịch HĐQT EVN dự Lễ mừng hoàn thành dự án Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 2

Buổi lễ được tổ chức ngày 7/11, tại Bình Thuận.

Nhà máy Nhiệt điện (NMNĐ) Vĩnh Tân 2 (2 tổ máy, tổng công suất 1.244MW), khởi công ngày 8/8/2010, vận hành thương mại năm 2015. Hạng mục Nhà hành chính Vĩnh Tân 2 là hạng mục cuối cùng của dự án, đã hoàn thành và đưa vào sử dụng trong quý III/2020.

Tính đến thời điểm này, nhà máy đã sản xuất được 40 tỉ kWh.

Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành đánh giá, kể từ khi đưa vào vận hành, nhà máy đã phát huy được công suất thiết kế, kịp thời bổ sung sản lượng thiếu hụt trong mùa khô những năm qua; góp phần quan trọng cho việc vận hành kinh tế hệ thống điện quốc gia.

Chủ tịch HĐQT EVN chỉ đạo Công ty Nhiệt điện Vĩnh Tân - đơn vị quản lý vận hành sản xuất an toàn, ổn định, đảm bảo các điều kiện về môi trường và công khai, minh bạch thông tin để người dân và chính quyền địa phương giám sát.



Duy trì tốt quản lý vận hành Nhà máy Điện mặt trời Phước Thái 1

Đây là chỉ đạo của Chủ tịch HĐTV EVN Dương Quang Thành đối với Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 4 (đơn vị được EVN giao quản lý vận hành). Buổi làm việc diễn ra chiều 7/11, tại tỉnh Ninh Thuận.

Lãnh đạo Tập đoàn yêu cầu đơn vị tuân thủ các quy trình, quy định về an toàn và kỹ thuật; tuân thủ phương thức vận hành của Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia.

Lãnh đạo Tập đoàn giao Ban Quản lý dự án Điện 3 (đại diện Chủ đầu tư dự án Nhà máy Điện mặt trời Phước Thái 1) và nhà thầu khẩn trương đẩy nhanh giải quyết, xử lý các tồn tại trong công tác bàn giao hồ sơ, tài liệu công trình cho Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 4.

EVN tổng kết 5 năm công tác pháp chế (2016 - 2020)

Chỉ đạo tại hội nghị, ngày 6/11, Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân yêu cầu Ban Pháp chế EVN và đội ngũ cán bộ nhân viên pháp chế của các đơn vị tiếp tục làm tốt công tác rà soát văn bản pháp luật; đẩy mạnh công tác cải cách hành chính, hạn chế tối đa các báo cáo giấy; đẩy mạnh công tác tuyên truyền phổ biến pháp luật đến CBCNV; nhân rộng các điển hình tiên tiến trong Tập đoàn.

Cũng trong khuôn khổ hội nghị, đã tổ chức chương trình Tọa đàm về công tác pháp chế. Lãnh đạo Tập đoàn đánh giá cao chất lượng báo cáo, tham luận, ý kiến của các đơn vị tham gia.

Tổng Giám đốc EVN làm việc với một số đơn vị tại tỉnh Lâm Đồng

Trong hai ngày 5 - 6/11, Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân và đoàn công tác có các buổi làm việc với Công ty CP Thủy điện Đa Nhim – Hàm Thuận – Đa Mi (DHD) và Công ty Điện lực Lâm Đồng.

Đối với DHD, Tổng Giám đốc EVN mong muốn đơn vị tiếp tục phát huy kinh nghiệm trong đầu tư các dự án nguồn điện, để góp phần phát triển ngành Điện nói chung, EVN nói riêng. Hiện nay, DHD đang triển khai công tác xin bổ sung quy hoạch dự án mở rộng Nhà máy Thủy điện Đa Nhim - giai đoạn 2.

Đối với Công ty Điện lực Lâm Đồng, lãnh đạo Tập đoàn chỉ đạo cần quyết liệt đẩy nhanh tiến độ công tác đầu tư xây dựng; đẩy nhanh lộ trình lắp đặt công tơ điện tử; đồng thời giảm tổn thất điện năng.



Hơn 4.400 CBCNV tham gia tập huấn công tác văn thư lưu trữ và lập hồ sơ công việc năm 2020

Hội nghị tập huấn diễn ra ngày 2/11, qua hình thức trực tuyến.

Phó Tổng giám đốc EVN Võ Quang Lâm đề nghị CBCNV trong toàn Tập đoàn cần quán triệt thực hiện nghiêm túc các quy định của Nhà nước/của Tập đoàn về công tác văn thư lưu trữ, lập hồ sơ công việc.

Đầu tư - Xây dựng

- Ngày 5/11, **Nhà máy Điện mặt trời Sê San 4** (49MWp) hòa lưới điện quốc gia. Theo thiết kế, nhà máy cung cấp điện lượng bình quân 72,4 triệu kWh mỗi năm cho hệ thống điện.



- Ngày 4/11, Ban Quản lý dự án Truyền tải điện (thuộc Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia) khởi công dự án nâng công suất **lắp máy biến áp 220kV - 250MVA thứ hai** tại TBA 220kV Thanh Nghị (huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam). Sau khi hoàn thành (quý IV/2021), trạm này được nâng tổng dung lượng từ 250MVA lên 500MVA.

Sản xuất - Truyền tải

- **Đường dây 110kV Quảng Ngãi – Tư Nghĩa** đóng điện vận hành trở lại ngày 4/11. Công ty Truyền tải điện 3 đã hoàn thành nhiệm vụ hỗ trợ Công ty Điện lực Quảng Ngãi khắc phục sự cố đứt dây do ảnh hưởng của bão số 9.

- 8h00 ngày 2/11, Công ty Nhiệt điện Phú Mỹ (thuộc Tổng công ty Phát điện 3) đạt mốc sản xuất **300 tỷ kWh** cho hệ thống điện quốc gia. Đây là đơn vị phát điện đầu tiên ở Việt Nam đạt được mốc son này.

Năng lượng tái tạo

- **Trên 2.000MWp** là tổng công suất lắp đặt điện mặt trời mái nhà trên toàn quốc, tính đến ngày 9/11/2020. Tổng lượng điện đã phát lên lưới là 786,417MWh.

- **30.802 khách hàng** đã lắp đặt điện mặt trời mái nhà tại 21 tỉnh, thành phía Nam, tính từ năm 2017 đến cuối tháng 10/2020. Tổng công suất tấm pin lắp đặt hiện đạt mức 968.949 kWp.



- Ngày 6/11, Công ty Tài chính Cổ phần Điện lực (EVNFinance) và Tổng công ty Điện lực miền Nam (EVNSPC) đã **ký kết thỏa thuận hợp tác** về việc hỗ trợ gói tín dụng ưu đãi cho CBCNV thuộc EVNSPC để lắp đặt điện mặt trời mái nhà.



Cổ phần hóa

- Đại hội đồng cổ đông Công ty CP Tư vấn xây dựng Điện 1 (EVNPECC1) vừa thông qua Nghị quyết Đại hội bất thường, với nội dung thống nhất **chủ trương bán Nhà máy Thủy điện Sông Bung 5**. Giá bán khởi điểm của Nhà máy được xác định là 1.390 tỉ đồng.

Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- **Hàng nghìn quyển vở**, cùng nhiều phần quà thiết thực vừa được Đoàn Thanh niên EVN trao tặng đến các em học sinh trường THPT Quảng Ninh (huyện Quảng Ninh, tỉnh Quảng Bình). Cũng trong hoạt động tình nguyện này, Đoàn Thanh niên EVN phối hợp với Đoàn Thanh niên Công ty Điện lực Quảng Bình sửa chữa điện, tặng thiết bị điện và chăn ấm cho một số hộ gia đình neo đơn tại thôn Lộc Long (xã Xuân Ninh, huyện Quảng Ninh).

- Từ ngày 2 - 5/11, đoàn công tác Tổng công ty Phát điện 1 đã trao **442 phần quà** (tổng giá trị 455 triệu đồng) ủng hộ đồng bào các tỉnh Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị khắc phục hậu quả mưa lũ và hỗ trợ gia đình 22 liệt sĩ Đoàn Kinh tế Quốc phòng 337.

- Ngày 4/11, đoàn công tác Tổng công ty Điện lực miền Nam đến **thăm, tặng quà Mẹ Việt Nam anh hùng Kha Thị Yến** (sinh năm 1913, tại huyện Lộc Ninh, tỉnh Bình Phước). Cũng tại huyện Lộc Ninh, đoàn trao tặng 2.000 quyển vở cùng nhiều phần quà cho học sinh trường Tiểu học & THCS Lộc Ninh.

- Từ ngày 27/10 - 31/10, đoàn công tác Tổng công ty Phát điện 3 đã lần lượt đến **hỗ trợ 6 trường học** tại các huyện Lệ Thủy và Tuyên Hóa, tỉnh Quảng Bình, để thu dọn vệ sinh sau ngập lụt; kiểm tra, sửa chữa hệ thống điện trong trường; thay mới bóng đèn, sửa quạt và thực hiện các công việc cần thiết chuẩn bị đón học sinh quay trở lại lớp.



Tin tham khảo

- Thư chúc mừng của Chủ tịch Hội đồng thành viên Tập đoàn Điện lực Việt Nam nhân ngày Pháp luật Việt Nam 09/11 ... [xem chi tiết](#)
- Truyền tải điện 2 căng mình ứng phó bão lũ... [xem chi tiết](#)
- Chuyển đổi số ngành Điện: Mạnh mẽ và đồng bộ... [xem chi tiết](#)
- “Thủy điện Sơn La mãi là hồi ức đẹp trong cuộc đời tôi...”... [xem chi tiết](#)
- Những người thợ điện trong mùa lụt bão... [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