

Tin tức**Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT Tập đoàn Điện lực Việt Nam dự Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIII của Đảng**

Đại hội diễn ra từ ngày 25/1/2021 – 2/2/2021.

Đồng chí Dương Quang Thành – Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT Tập đoàn Điện lực Việt Nam là đại biểu chính thức tham dự Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIII của Đảng (được bầu tại Đại hội đại biểu Đảng bộ Khối Doanh nghiệp Trung ương lần thứ III, nhiệm kỳ 2020-2025).

* Ngoài ra, còn có đồng chí Nguyễn Anh Tuấn – Thành viên Khoa XVII, Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội, cũng là đại biểu chính thức tham dự Đại hội (thuộc đoàn đại biểu Đảng bộ Thành phố Hà Nội).

**EVN gặp mặt cán bộ hưu trí khu vực phía Nam**

Buổi gặp mặt diễn ra chiều 22/1, tại TP Hồ Chí Minh. Đây là sự kiện thường niên của Tập đoàn mỗi dịp Tết đến xuân về.

Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân bày tỏ tri ân trước những đóng góp to lớn của các thế hệ cán bộ đi trước đối với sự phát triển của Tập đoàn hôm nay; đồng thời khẳng định sẽ phát huy truyền thống vẻ vang của ngành Điện Việt Nam nói chung, EVN nói riêng để xứng đáng với danh hiệu Anh hùng Lao động thời kỳ đổi mới vừa được Chủ tịch nước tặng thưởng.

**Chùm tin Hội nghị tổng kết năm 2020 và triển khai nhiệm vụ năm 2021 của các đơn vị trong tuần:**

* Ngày 18/1, tại Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia (EVNNPT), Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành yêu cầu EVNNPT tích cực nghiên cứu ứng dụng các thành tựu của cuộc CMCN 4.0 vào các hoạt động sản xuất kinh doanh, đầu tư xây dựng; vận hành an toàn, ổn định lưới điện truyền tải bảo đảm cho sự phát triển kinh tế - xã hội của đất nước.

* Ngày 19/1, tại Công ty Viễn thông Điện lực và Công nghệ thông tin (EVNICT), Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành yêu cầu công ty cần khẳng định vai trò là đơn vị tư vấn cho Tập đoàn về phát triển CNTT và viễn thông dùng riêng; chú trọng nâng cao chất lượng nguồn nhân lực; xây dựng chế độ đãi ngộ cho nhân lực chất lượng cao, nhân lực làm việc trong lĩnh vực phát triển trí tuệ nhân tạo (AI), triển khai các Đề án ứng dụng 4.0, chuyển đổi số của Tập đoàn...

Tại Công ty Mua bán điện (EVNEPTC), Phó Tổng giám đốc EVN Ngô Sơn Hải yêu cầu đơn vị tăng cường tham mưu cho lãnh đạo Tập đoàn trong công tác đàm phán hợp đồng mua bán điện; chủ động rà soát, đơn giản hóa các thủ tục đảm bảo công khai, minh bạch, tạo thuận lợi cho các chủ đầu tư; tập trung thực hiện các nhiệm vụ về kế hoạch triển khai thị trường điện bán lẻ cạnh tranh theo chỉ đạo của Cục Điều tiết điện lực; đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ trong mọi hoạt động.

* Ngày 20/1, tại Tổng công ty Phát điện 2 (EVNGENCO 2), Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành yêu cầu đơn vị thực hiện tốt công tác cổ phần hóa theo kế hoạch; đảm bảo công tác sản xuất điện; đẩy mạnh áp dụng thành tựu của CMCN 4.0 vào hoạt động sản xuất – kinh doanh và quản trị doanh nghiệp, ... khi chuyển sang mô hình CTCP.

Tại Công ty Thủy điện Trị An, Phó Tổng giám đốc EVN Ngô Sơn Hải yêu cầu công ty tiếp tục quản lý vận hành đảm bảo an toàn cho công trình và hạ du, cấp nước phục vụ sản xuất và sinh hoạt cho người dân khu vực TP Hồ Chí Minh; chú trọng tuyên truyền bảo vệ vùng bán ngập lòng hồ, vùng hạ du; lập và triển khai đề án Chuyển đổi số của công ty, tập trung vào công tác quản lý vận hành và sửa chữa bảo dưỡng theo RCM.

* Ngày 21/1, tại Tổng công ty Phát điện 3 (EVNGENCO 3), Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành chỉ đạo Tổng công ty tiếp tục đảm bảo các tổ máy vận hành an toàn, liên tục, ổn định; làm tốt công tác bảo vệ môi trường; thực hiện hiệu quả công tác đầu tư xây dựng; phấn đấu lợi nhuận năm sau cao hơn năm trước; đồng thời xây dựng và thực hiện thành công kế hoạch chuyển đổi số của đơn vị.

Tại Ban Quản lý Dự án điện 3 (EVNPMB 3), Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân chỉ đạo đơn vị tiếp tục nâng cao chất lượng nguồn nhân lực; đẩy nhanh tiến độ triển khai các dự án; đẩy mạnh ứng dụng CNTT, công nghệ mới, xây dựng Ban chuyên nghiệp, hiện đại.

* Ngày 22/1, tại Tổng công ty Điện lực miền Nam (EVNSPC), Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân giao nhiệm vụ cho Tổng công ty cần tập trung, số hóa các hoạt động sản xuất – kinh doanh; nâng cao năng lực các Ban quản lý dự án, đẩy nhanh tiến độ các dự án đầu tư xây dựng trọng điểm; tiếp tục đầu tư để xóa cầu đui, cầu phụ; đẩy nhanh tiến độ lắp đặt công tơ điện tử; thực hiện tốt công tác an toàn lao động...



Cùng ngày, tại Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh (EVNHCMC), Tổng Giám đốc EVN yêu cầu đơn vị hoàn thành tốt nhiệm vụ năm 2021, phấn đấu trở thành ngọn cờ đầu trong các Tổng công ty Phân phối của EVN, trở thành doanh nghiệp số tiên tiến hàng đầu của Việt Nam và của khu vực.

Hội thảo giới thiệu cơ hội đầu tư vào Tổng công ty Phát điện 2

Hội thảo diễn ra ngày 21/1, tại TP Hồ Chí Minh. Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành cam kết, EVN sẽ tiếp tục tạo điều kiện thuận lợi, chuyển đầy đủ quyền, lợi ích hợp pháp cho EVNGENCO 2 chuyển đổi thành công sang công ty cổ phần.

EVN cũng cam kết nỗ lực hết sức mình, phối hợp với các nhà đầu tư sẽ là cổ đông lớn để lựa chọn ra bộ máy quản lý, điều hành chuyên nghiệp, có kinh nghiệm để tiếp tục củng cố uy tín, hình ảnh, thương hiệu của EVNGENCO 2, mang lại những giá trị tối ưu, đích thực nhất cho khách hàng và cổ đông.

Tại hội thảo, lãnh đạo EVN, lãnh đạo EVNGENCO 2 cũng đã trả lời, giải đáp các câu hỏi đến từ nhà đầu tư trong và ngoài nước về cơ hội đầu tư vào EVNGENCO 2.



EVNHANOI kiểm tra công tác đảm bảo điện phục vụ Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIII của Đảng

Ngày 19/1, Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội (EVNHANOI) kiểm tra điểm tại một số trạm biến áp 110kV đảm bảo điện phục vụ Đại hội.

Tổng Giám đốc EVNHANOI Nguyễn Danh Duyên quán triệt đến các đơn vị thành viên về việc đảm bảo điện cho sự kiện trọng đại này là nhiệm vụ chính trị đặc biệt quan trọng, tuyệt đối không chủ quan.

EVNHANOI đã lập trên 2.850 lượt ca trực đảm bảo điện trong dịp này.

Lấy nước đợt 2 phục vụ gieo cấy lúa vụ Đông - Xuân

Đợt 2 diễn ra từ ngày 26/1/2021 – 2/2/2021. Đây là đợt lấy nước trọng tâm.

Tập đoàn Điện lực Việt Nam đã vận hành phát điện gia tăng từ ngày 23/1/2021 để đảm bảo mực nước sông Hồng theo yêu cầu.

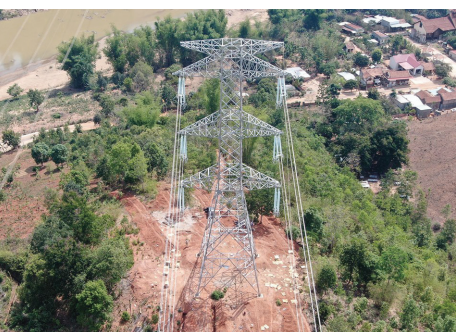
Thông tin lưu lượng nước xả được công khai trên website evn.com.vn [tại đây](#).

Kết thúc đợt 1, mới chỉ có 21% diện tích gieo cấy có nước.

Thông tin quản lý

Đầu tư - Xây dựng

- Hoàn thành thi công đoạn đường dây 500kV Dốc Sỏi - Pleiku 2 chậm nhất ngày 31/3/2021, các đoạn Quảng Trạch - Vũng Áng và Quảng Trạch - Dốc Sỏi chậm nhất 30/6/2021. Đây là thông tin tại buổi họp kiểm điểm tiến độ công trình của Ban Quản lý dự án các công trình điện miền Trung (thuộc Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia) ngày 19/1/2021.



Sản xuất - Truyền tải

- **Trên 8,6 tỉ kWh** là mục tiêu sản xuất điện của Công ty Thủy điện Hòa Bình năm 2021. Năm qua, dù diễn biến thủy văn không thuận lợi, công ty đã vận hành, khai thác hiệu quả với sản lượng điện sản xuất 8,525 tỷ kWh, bằng 103,2% so với kế hoạch Tập đoàn giao.

- Ngày 22/1, tại Đồng Nai, ông Nguyễn Tuấn Tùng – Chủ tịch HĐTV Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia kiểm tra việc chuẩn bị **đảm bảo cung cấp điện dịp Tết Nguyên đán Tân Sửu** tại Truyền tải điện Miền Đông 1 (thuộc Công ty Truyền tải điện 4).

Kinh doanh - Dịch vụ khách hàng

- **8,27/10 điểm** là mức độ hài lòng khách hàng dành cho Tổng công ty Điện lực miền Nam – theo kết quả khảo sát thực hiện trong tháng 12/2020.

- **6,76%** là mức độ tăng trưởng điện thương phẩm năm 2020 so với năm 2019 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc. Đây là mức tăng cao nhất trong khối các tổng công ty phân phối của EVN.

Năng lượng tái tạo

- Năm 2020, trên địa bàn TP Hà Nội có **1.642 khách hàng** lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà và đã được chấp thuận đấu nối, với tổng công suất lắp đặt hơn 32,36 MWp.



Tiết kiệm điện

- Sản lượng điện tiết kiệm của Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội năm 2020 đạt **430,8 triệu kWh**, tương đương 2,15% sản lượng điện thương phẩm và tương ứng số tiền trên 870 tỷ đồng.

Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- Ngày 21/1, tại Hà Nội, Phó Tổng giám đốc EVN Phạm Hồng Phương đại diện Tập đoàn trao **tặng Bằng khen** của Tập đoàn cho Công ty TNHH Điện lực Vĩnh Tân 1 về thành tích xuất sắc trong công tác quản lý vận hành Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 1, góp phần đảm bảo cung cấp điện cho hệ thống điện quốc gia năm 2020.

Tin tham khảo

- EVN với sự nghiệp công nghiệp hóa – hiện đại hóa đất nước... [xem chi tiết](#)
- 99,26% hộ dân nông thôn đã có điện... [xem chi tiết](#)
- Gian nan nghề truyền tải điện, đảm bảo an toàn cho lưới cao áp... [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