

Tin tức**CHỦ TỊCH HĐQT EVN VÀ ĐOÀN CÔNG TÁC CỦA TẬP ĐOÀN
LÀM VIỆC VỚI MỘT SỐ ĐƠN VỊ KHU VỰC PHÍA NAM**

Một số chỉ đạo của Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành tại các buổi làm việc:

• Đối với Tổng công ty Điện lực miền Nam, cần quyết liệt triển khai các giải pháp hoàn thành mục tiêu kế hoạch năm 2021; đẩy nhanh tiến độ các dự án đầu tư xây dựng, đặc biệt là dự án phục vụ giải tỏa nguồn năng lượng mặt trời; quản lý hiệu quả nguồn điện mặt trời mái nhà trên địa bàn...

Xem chi tiết [tại đây](#).

• Đối với Tổng công ty Điện lực TP. Hồ Chí Minh, cần đặt ra các mục tiêu phát triển ngang bằng các đơn vị tiên tiến trên thế giới; phát triển lưới điện phù hợp với xu thế xây dựng thành phố thông minh của TP. Hồ Chí Minh,...

Xem chi tiết [tại đây](#).

• Đối với Công ty CP Tư vấn Xây dựng điện 2, cần tiên phong trong thực hiện chuyển đổi số, trở thành doanh nghiệp số vào năm 2022.

Xem chi tiết [tại đây](#).

• Đối với Công ty CP Tư vấn Xây dựng điện 3, tập trung công tác tư vấn trong lĩnh vực quy hoạch điện; tăng cường nghiên cứu khoa học về tích trữ năng lượng, nghiên cứu các nguồn năng lượng mới như thủy triều, hydro,...

Xem chi tiết [tại đây](#).



- Đối với Ban Quản lý dự án điện 3, tiếp tục đẩy nhanh tiến độ các dự án; xây dựng quy trình quản lý dự án để các nhà thầu tuân thủ thực hiện; đẩy mạnh công tác đào tạo, nâng cao chất lượng nguồn nhân lực.

Xem chi tiết [tại đây](#).

Chương trình công tác diễn ra trong các ngày 22 – 23/4, tại TP. Hồ Chí Minh:

- Ngày 22/4: Làm việc với Công ty CP Tư vấn Xây dựng điện 2, Công ty CP Tư vấn Xây dựng điện 3, Ban Quản lý dự án điện 3
- Ngày 23/4: Làm việc với Tổng công ty Điện lực miền Nam, Tổng công ty Điện lực TP. Hồ Chí Minh

EVN VÀ PVN HỢP TÁC CHẶT CHẼ TRONG SẢN XUẤT, MUA BÁN ĐIỆN

Ngày 19/4, tại Hà Nội, Tổng Giám đốc EVN - ông Trần Đình Nhân và Tổng Giám đốc Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam (PVN) – ông Lê Mạnh Hùng có buổi làm việc về các lĩnh vực hợp tác trong sản xuất, mua bán điện giữa hai bên. Đồng thời, tập trung thảo luận, tháo gỡ các vướng mắc khi thực hiện điều chỉnh Hợp đồng mua bán điện Nhà máy điện Cà Mau 1 & 2 để tham gia thị trường điện.



EVN PHÁT ĐỘNG CÁC ĐƠN VỊ THÀNH VIÊN HƯỞNG ỨNG CUỘC THI “SÁNG KIẾN VÌ CỘNG ĐỒNG” LẦN THỨ IV

EVN yêu cầu các đơn vị phổ biến nội dung phát động cuộc thi đến các cơ quan, đơn vị và CBCNV trong toàn Tập đoàn.

Các tổ chức Công đoàn, Đoàn thanh niên các cấp phối hợp vận động, khuyến khích CBCNV tích cực tham gia.

Các đơn vị thành viên, đặc biệt là Trung tâm Thông tin Điện lực tăng cường phổ biến, truyền thông nội bộ về cuộc thi.

CÔNG TY VIỄN THÔNG ĐIỆN LỰC VÀ CÔNG NGHỆ THÔNG TIN (EVNICT) NHẬN GIẢI THƯỞNG SAO KHUÊ 2021

Sản phẩm đạt giải là “Hệ thống thông tin tích hợp văn phòng điện tử và tiện ích hành chính”.

Hệ thống này bao gồm phần mềm Digital Office và các module tiện ích phục vụ công tác hành chính văn phòng, hiện đang được sử dụng tại văn phòng Cơ quan EVN, 9 Tổng công ty và các đơn vị thành viên thuộc EVN.

Đây là lần thứ 10, EVNICT vinh dự nhận Giải thưởng Sao Khuê.

CẢNH BÁO VIỆC GIẢ MẠO THƯƠNG HIỆU EVN ĐỂ CHO VAY TÍN CHẤP

Thời gian gần đây, tại một số tỉnh, thành phía Nam xuất hiện các tờ rơi đăng tải thông tin hỗ trợ vay tín chấp dưới dạng giả mạo và lợi dụng hình ảnh, logo và tên của EVN.

Tập đoàn khẳng định không có bất kỳ hoạt động cho vay tín chấp nào như nội dung các tờ rơi. Đồng thời, không có đơn vị trực thuộc, doanh nghiệp liên kết nào của EVN có tên là “Ngân hàng Điện lực Việt Nam”.

EVN khuyến cáo người dân đề phòng và nâng cao cảnh giác, không để kẻ xấu lợi dụng.

CÔNG TY TRUYỀN TẢI ĐIỆN (PTC1) KỶ NIỆM 40 NĂM THÀNH LẬP VÀ ĐÓN NHẬN HUÂN CHƯƠNG LAO ĐỘNG HẠNG BA



Sự kiện diễn ra ngày 24/4, tại Hà Nội. Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân thừa ủy quyền của Chủ tịch nước trao tặng Huân chương cho công ty.

Hiện, PTC1 là đơn vị thành viên lớn nhất của Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia, quản lý lưới điện truyền tải 220 - 500kV tại 28 tỉnh thành miền Bắc (từ Hà Tĩnh trở ra).

Công ty đóng vai trò quan trọng trong việc đảm bảo cung cấp điện an toàn, liên tục phục vụ phát triển kinh tế dân sinh cho miền Bắc, cũng như toàn quốc.

Văn bản - Thực thi

ĐÀO TẠO, HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG PHẦN MỀM E-LEARNING NĂM 2021

Thực hiện chủ đề năm 2021 “Chuyển đổi số trong Tập đoàn Điện lực Quốc gia Việt Nam”, nhằm hỗ trợ các đơn vị sử dụng tốt phần mềm đào tạo trực tuyến (E-learning), Tập đoàn thông báo:

- Từ 20/4/2021 tới hết 10/5/2021, các Tổng công ty/đơn vị tự triển khai đào tạo E-learning các bài “Hướng dẫn sử dụng các tính năng tạo bài giảng, khóa Cử đi học, cuộc thi trên phần mềm E-learning” cho các cán bộ làm đào tạo, cán bộ tổ chức các kỳ thi sát hạch.

- Các ngày 13-14/5/2021, EVN tổ chức Hội nghị truyền hình để giải đáp các thắc mắc trong quá trình sử dụng tại đơn vị.

(Văn bản số 2101/EVN-TCNS ngày 26/4/2021)

Thông tin quản lý

CHUYỂN ĐỔI SỐ TRONG EVN

• **EVN đã hoàn thành công tác chuẩn bị cho triển khai đề án chuyển đổi số** - Đây là thông tin được Ban Chỉ đạo Chuyển đổi số và ứng dụng công nghệ của cuộc CMCN 4.0 vào hoạt động sản xuất kinh doanh của Tập đoàn Điện lực Quốc gia Việt Nam cho biết tại phiên họp đầu tiên, ngày 20/4 tại Hà Nội.

• Tổng công ty Điện lực miền Nam **thí điểm ứng dụng Digital Office** tại 4 công ty thành viên (các Công ty Điện lực Đồng Nai, Bến Tre, Bình Phước và Công ty Công nghệ thông tin Điện lực miền Nam) trong quý II/2021. Toàn bộ các đơn vị trong Tổng công ty sẽ triển khai vào cuối năm 2021.

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

• Trung tâm Thiết kế (thuộc Công ty CP Tư vấn Xây dựng điện 2) **chính thức khai trương** chiều 22/4 tại TP.Hồ Chí Minh. Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành dự và cắt băng khai trương.

• **96/96** TBA với tổng dung lượng 35.210kVA sẽ được Công ty Điện lực Quảng Ninh (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Bắc) nghiệm thu, đóng điện đưa vào sử dụng trước ngày 30/4, góp phần nâng cao chất lượng điện áp, giảm tổn thất điện năng, ngăn ngừa nguy cơ sự cố do quá tải trong mùa nắng nóng 2021.

- Máy biến áp AT2 (220kV-250MVA) thuộc Trạm biến áp 220kV Mường Tè (Lai Châu) vừa được Ban Quản lý dự án các công trình điện miền Trung (thuộc Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia) **đóng điện, đưa vào vận hành**. Công trình góp phần đảm bảo giải tỏa công suất các nhà máy thủy điện vừa và nhỏ khu vực Tây Bắc lên lưới điện quốc gia.
- Ban Quản lý dự án lưới điện (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Bắc) vừa **khởi công công trình TBA 110kV Thành phố 2 và nhánh rẽ**. Dự kiến, công trình sẽ hoàn thành trong quý IV/2021, góp phần đảm bảo cung cấp điện ổn định, tin cậy cho địa bàn tỉnh Thái Bình.

KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- **Từ 0h đến hết 24h các ngày 30/4 và 1/5/2021**, Tổng công ty Điện lực TP. Hà Nội đảm bảo cấp điện an toàn, ổn định, liên tục trên địa bàn thành phố nhân dịp nghỉ lễ kỷ niệm 46 năm ngày Giải phóng miền Nam và 135 năm ngày Quốc tế Lao động.
- **Gần 80.000 khách hàng** đã được Tổng công ty Điện lực miền Bắc tiếp nhận, giải quyết cấp điện mới trong 3 tháng đầu năm. Trong đó, thời gian trung bình giải quyết các thủ tục cho khách hàng trung áp là 4,19 ngày, nhanh hơn 2,81 ngày so với quy định của EVN.
- Tính đến hết quý I/2021, tỉ lệ khách hàng thuộc Tổng công ty Điện lực miền Nam sử dụng dịch vụ cung cấp điện trực tuyến cấp độ 4 đạt **trên 97%**, cao hơn kế hoạch EVN giao (80%).

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Ngày 18-19/4, đoàn công tác của Công đoàn Điện lực Việt Nam đến huyện đảo Bạch Long Vĩ để **thăm hỏi, động viên CBNV** đang làm việc tại Ban Kinh doanh điện năng Bạch Long Vĩ (thuộc Công ty TNHH MTV Điện lực Hải Phòng) nhân dịp Tháng công nhân năm 2021.

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
Email: bantinevn@gmail.com

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