



TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM BẢN TIN EVN

Số 14 - năm 2021

Tin tức

CHỦ TỊCH HĐQT EVN DƯƠNG QUANG THÀNH: THỰC HIỆN CÁCH MẠNG TRONG NHẬN THỨC VÀ TƯ DUY VỀ CHUYỂN ĐỔI SỐ

Đây là một trong những chỉ đạo của Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành tại Hội nghị Chuyển đổi số và an toàn thông tin EVN năm 2021, diễn ra ngày 8 – 9/4.

Chủ tịch HĐQT EVN yêu cầu mỗi đơn vị, mỗi CBCNV trong Tập đoàn phải đổi mới tư duy, phải giải quyết các cặp mâu thuẫn trong nhận thức như: mâu thuẫn giữa thực hiện tuân tực và đột phá; mâu thuẫn giữa nâng cấp cái cũ và phá bỏ, xây dựng cái mới,...



Công tác thông tin, truyền thông về chuyển đổi số của EVN cần đến được với toàn thể CBCNV Tập đoàn. Mỗi người nhận thức rõ mục tiêu, vai trò, nhiệm vụ của cá nhân, của đơn vị trong tổng thể kế hoạch chuyển đổi số của Tập đoàn.

Các đơn vị khẩn trương thiết lập và vận hành hệ thống hạ tầng số, hạ tầng an ninh bảo mật đáp ứng yêu cầu cho công tác chuyển đổi số; đồng thời đảm bảo nguồn lực thực hiện các nhiệm vụ này.

EVN phấn đấu phát triển tối thiểu 10 sản phẩm “Make by EVN”, tiến tới có ít nhất 5 sản phẩm “Make in Vietnam” mang thương hiệu EVN vào năm 2022.

Xem chi tiết [tại đây](#).

CÔNG ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM TẬP HUẤN VỀ BỘ LUẬT LAO ĐỘNG NĂM 2019

Hội nghị tập huấn diễn ra ngày 8/4, trực tuyến từ Hà Nội tới 78 điểm cầu tại các đơn vị cấp 2, cấp 3 thuộc Tập đoàn.

Lãnh đạo Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam, Công đoàn Điện lực Việt Nam trực tiếp truyền đạt một số nội dung chính của Bộ Luật Lao động 2019; các văn bản hướng dẫn thi hành tổ chức đối thoại tại nơi làm việc và thực hiện Quy chế Dân chủ cơ sở.



QUÝ I/2021, EVN TIẾP TỤC THỰC HIỆN TỐT “NHIỆM VỤ KÉP”

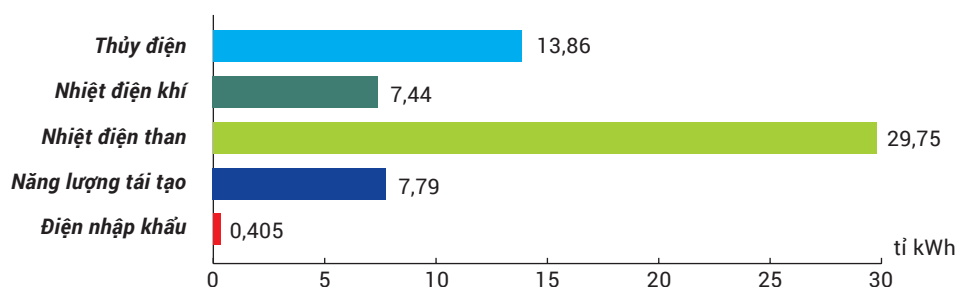
EVN đảm bảo cung cấp điện cho sản xuất kinh doanh và sinh hoạt của nhân dân trên cả nước, đặc biệt là cấp điện cho các bệnh viện, cơ sở y tế và các khu vực cách ly tập trung phục vụ công tác phòng chống dịch bệnh COVID-19.

Công tác điều hành cung ứng điện bám sát nhu cầu phụ tải, huy động các loại nguồn điện phù hợp với tình hình thủy văn, đồng thời đảm bảo cấp nước hạ du và sản xuất nông nghiệp.

Một số kết quả sản xuất kinh doanh của EVN quý I/2021:

	Thực hiện quý I/2021	So với cùng kỳ 2020
Sản lượng điện sản xuất và nhập khẩu toàn hệ thống	59,65 tỉ kWh	Tăng 4,1%
Sản lượng điện thương phẩm toàn Tập đoàn	50,81 tỉ kWh	Tăng 3,2%
Chỉ số SAIDI (thời gian mất điện kéo dài trung bình của khách hàng)	262,7 phút	giảm 43,9%
Chỉ số SAIFI (tần suất mất điện kéo dài trung bình)	2,02 lần	giảm 28,87%
Tỷ lệ khách hàng thanh toán tiền điện không dùng tiền mặt	67,52%	
Tỷ lệ số tiền điện được thanh toán không dùng tiền mặt toàn EVN	Gần 90%	

Sản lượng điện sản xuất và nhập khẩu toàn hệ thống trong quý I/2021:



QUY ĐỊNH VỀ CÁC DỊCH VỤ ĐIỆN TRONG TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC QUỐC GIA VIỆT NAM

Được ban hành kèm theo Quyết định số 353/QĐ-EVN ngày 17/3/2021 của Tổng Giám đốc EVN. Quyết định có hiệu lực từ ngày 1/4/2021; thay thế cho các quy định tại Quyết định số 505/QĐ-EVN ngày 15/5/2017.

KHÔNG THỰC HIỆN VIỆC NGỪNG GIẢM CUNG CẤP ĐIỆN CÓ KẾ HOẠCH KHI NHIỆT ĐỘ $\geq 36^{\circ}\text{C}$

Là một trong những chỉ đạo của EVN với các Tổng công ty Điện lực về công tác kinh doanh – dịch vụ khách hàng trong mùa khô.

Đồng thời, Tập đoàn yêu cầu thực hiện nghiêm túc việc cảnh báo đến các khách hàng có sản lượng tăng đột biến so với tháng trước; tiến hành phúc tra cho 100% khách hàng có sản lượng điện tăng/giảm từ 1,3 lần so với tháng trước; thực hiện đầy đủ các biện pháp kiểm soát chỉ số và công tác lập hoá đơn tiền điện.

(Văn bản số 1689/EVN-KD+TT ngày 5/4/2021)

Thông tin quản lý

CHUYỂN ĐỔI SỐ TRONG EVN

- **Khoảng 1.200 cán bộ, nhân viên** Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia đã được đào tạo về nhận thức và cách tiếp cận chuyển đổi số. Đây là một trong những nhiệm vụ thực hiện kế hoạch chuyển đổi số giai đoạn 2021-2025 của Tổng công ty.

- Công ty CP Tư vấn Xây dựng Điện 2 (PECC2) công bố thành lập **Trung tâm Năng lực số**, ngày 9/4. Trung tâm này có nhiệm vụ đẩy mạnh việc ứng dụng các công nghệ cốt lõi bao gồm trí tuệ nhân tạo, thực tế ảo, thực tế hỗn hợp,... vào các hoạt động của PECC2.



ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- **Bàn giao toàn bộ mặt bằng để thi công đường dây 220kV Nhiệt điện Hải Dương – Phố Nối trước ngày 1/5/2021** - Đây là chỉ đạo của lãnh đạo UBND tỉnh Hải Dương với các địa phương có liên quan, ngày 7/4. Đoàn công tác EVN đã họp với tỉnh để giải quyết dứt điểm các vướng mắc cho dự án này.

- Vừa qua, Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh khởi công công trình **lắp máy biến áp thứ 2 TBA 110kV Bình Lợi (63MVA)**. Dự kiến, công trình hoàn thành trong quý 2/2021.

- Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Nam) vừa **khởi công công trình lưới điện trung, hạ thế** tại ấp 3, ấp 4 xã Mã Đà (huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai). Dự kiến, công trình đóng điện vào tháng 6/2021, cấp điện cho 660 hộ dân với 2.800 nhân khẩu.

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- **8,64 tỉ kWh** là sản lượng điện sản xuất của Tổng công ty Phát điện 1 trong quý I/2021, đạt 99% kế hoạch được giao.

- **Hiện tượng thừa nguồn** vào giờ thấp điểm trưa, quá tải lưới điện dẫn tới hệ thống phải tiết giảm năng lượng tái tạo sẽ còn tiếp tục xuất hiện trong tháng 4/2021.

KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- **100% khách hàng trên địa bàn TP.HCM sẽ được thay thế công tơ điện tử - đến hết quý III/2021**. Đây là một trong những mục tiêu kế hoạch năm 2021 của Tổng công ty Điện lực TP.HCM.

- **Hơn 390.000 hợp đồng** mua bán điện sinh hoạt đã được Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội triển khai ký lại theo phương thức điện tử, tính đến hết tháng 3/2021. Dự kiến, đến hết năm 2022, hơn 2 triệu khách hàng mua điện sinh hoạt trên địa bàn thành phố sẽ được ký lại hợp đồng.

CÔNG NGHỆ - MÔI TRƯỜNG

- Nhiều sản phẩm **máy biến áp siêu giảm tổn thất thế hệ mới** được Tổng công ty Thiết bị điện (THIBIDI) giới thiệu tới EVN. Hội thảo diễn ra ngày 6/4, tại Hà Nội, do EVN và THIBIDI phối hợp tổ chức.

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- Vừa qua, Tỉnh ủy, HĐND, UBND và Ủy ban MTTQ tỉnh Hải Dương có **Thư cảm ơn** gửi Tập đoàn Điện lực Việt Nam đã kịp thời hỗ trợ trong công tác phòng, chống dịch COVID-19 trên địa bàn tỉnh trong thời gian qua.

- Tổng công ty Điện lực miền Nam và Báo Điện tử Tin nhanh Việt Nam (VnExpress) phối hợp tổ chức **giải chạy ảo “Cùng miền Tây vượt hạn mặn”** trên nền tảng V-Race, với thông điệp cổ vũ người dân miền Tây vượt qua khó khăn trong mùa hạn mặn 2021.

- Tổng công ty Điện lực TP.HCM **phục vụ miễn phí nước uống cho bà con** tại Trụ sở Tổng công ty và các Công ty Điện lực trực thuộc. Hoạt động này nhằm chia sẻ những khó khăn của người lao động do thời tiết nắng nóng.

- **300 triệu đồng** là tổng số tiền mà cán bộ, nhân viên, người lao động Tổng công ty Điện lực TP.HCM đóng góp quỹ “Chung một tấm lòng” (Đài Truyền hình TP.HCM), nhằm ủng hộ kinh phí mua vắc-xin phòng ngừa dịch COVID-19.

- Công ty Thủy điện A Vương (thuộc Tổng công ty Phát điện 2) vừa tiến hành **thả 20.000 con cá giống** xuống hồ thủy điện, với mục đích chung tay bảo vệ môi trường, tái tạo và phát triển bền vững nguồn lợi thủy sản tự nhiên trong hồ, góp phần cải thiện và nâng cao đời sống người dân trong vùng dự án.



Tin tham khảo

- Bộ trưởng Nguyễn Mạnh Hùng nói về IoT... [xem chi tiết](#)
- Bộ trưởng Nguyễn Mạnh Hùng giải đáp những câu hỏi then chốt về chuyển đổi số... [xem chi tiết](#)
- EVN sẽ hoàn thành chuyển đổi số vào năm 2022... [xem chi tiết](#)

Bản tin EVN

Chi 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