



TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM BẢN TIN EVN

Số 35 - năm 2022

Tin tức

CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG THÀNH VIÊN EVN KIỂM TRA TIẾN ĐỘ THI CÔNG DỰ ÁN NHÀ MÁY THỦY ĐIỆN IALY MỞ RỘNG

Đến nay, nhiều hạng mục đã vượt tiến độ từ 1-3 tháng.

Làm việc trên công trường vào ngày 7/9 tại Gia Lai, Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành đề nghị tiếp tục đẩy nhanh tiến độ hơn nữa.

Ban Quản lý dự án điện 2 và nhà thầu cần phối hợp chặt chẽ với chính quyền địa phương, Công ty Thủy điện Ialy để phòng chống lũ hiệu quả khi thi công; đảm bảo an toàn cho công trình Nhà máy Thủy điện Ialy hiện hữu; đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ, số hóa dữ liệu để phục vụ công tác quản lý vận hành sau khi công trình hoàn thành.

Về phía Công ty Thủy điện Ialy, cần vận hành hồ chứa thủy điện Ialy hiện hữu hiệu quả để phục vụ thi công và sẵn sàng nhân lực để tiếp nhận vận hành sau khi dự án hoàn thành.

Dự kiến, tổ máy số 1 phát điện trong quý II/2024; hoàn thành toàn bộ công trình trong tháng 12/2024.

Trước đó, ngày 6/9, Chủ tịch HĐQT EVN và đoàn công tác đã thăm, tặng quà động viên Ban Quản lý dự án điện 2, nhà thầu thi công trên công trường Nhà máy Thủy điện Ialy mở rộng và CBCNV của Nhà máy Thủy điện Ialy thuộc Công ty Thủy điện Ialy.



EVN CƠ BẢN HOÀN THÀNH CÁC NHIỆM VỤ ĐỔI MỚI VÀ PHÁT TRIỂN DOANH NGHIỆP NĂM 2022

Là một trong những kết quả được ghi nhận tại phiên họp thứ hai - năm 2022, của Ban Đổi mới và Phát triển doanh nghiệp EVN vào ngày 8/9 theo hình thức trực tuyến.

Một số nhiệm vụ trọng tâm trong thời gian tới như: tiếp tục thực hiện các thủ tục để quyết toán cổ phần hoá hai Tổng công ty Phát điện 2, 3; thực hiện cổ phần hoá công ty mẹ - Tổng công ty Phát điện 1; tổ chức thực hiện thoái vốn, giảm vốn của EVN tại các doanh nghiệp khác theo Đề án tổng thể sắp xếp, đổi mới doanh nghiệp của EVN giai đoạn 2021- 2025 sau khi được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt và theo Danh mục chuyển nhượng vốn được Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp thông qua.



RÀ SOÁT TÌNH HÌNH THỰC HIỆN CÁC DỰ ÁN ĐẦU TƯ CÔNG CỦA EVN THEO KẾ HOẠCH NĂM 2022



Chỉ đạo tại cuộc họp ngày 6/9, Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân yêu cầu các ban chuyên môn của EVN, Tổng công ty Điện lực miền Bắc và Tổng công ty Điện lực miền Nam cần tiếp tục sâu sát, đôn đốc các đơn vị trực thuộc, đẩy nhanh công tác giải ngân, tuân thủ các quy định hiện

hành và đảm bảo nguồn vốn ngân sách nhà nước được sử dụng hiệu quả.

Thực hiện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ và Bộ Kế hoạch và Đầu tư, EVN đã giao kế hoạch và liên tục chỉ đạo hai tổng công ty khẩn trương đẩy nhanh tiến độ thực hiện và hoàn thiện thủ tục liên quan để giải ngân hết nguồn vốn ngân sách nhà nước; tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra quá trình triển khai thực hiện kế hoạch đầu tư công...

EVN TỔ CHỨC THÀNH CÔNG HỘI NGHỊ LẦN THỨ 38 CỦA HỘI ĐỒNG CÁC LÃNH ĐẠO NGÀNH ĐIỆN KHU VỰC ĐÔNG NAM Á (HAPUA) VÀ CÁC HỘI NGHỊ LIÊN QUAN

Diễn ra từ 5 – 9/9 tại tỉnh Quảng Ninh, HAPUA 2022 có chủ đề “An toàn, Hiệu quả và Thích ứng”.

8 quốc gia tham dự trực tiếp gồm: Việt Nam, Campuchia, Indonesia, Lào, Malaysia, Philippines, Singapore, Thái Lan. Dự trực tuyến có Myanmar và Brunei.



Đoàn đại biểu ngành Điện Việt Nam do ông Nguyễn Tài Anh - Phó Tổng giám đốc EVN làm trưởng đoàn.

Một số nội dung trọng tâm tại hội nghị năm nay như: Những vấn đề về năng lượng cần ưu tiên để HAPUA hành động; kế hoạch tổng thể kết nối lưới điện ASEAN giai đoạn III; mua bán điện đa phương; các chương trình hoạt động của 5 nhóm công tác HAPUA,...

HAPUA là hội nghị thường niên và được luân phiên giữa các quốc gia Đông Nam Á, nhằm thúc đẩy mối quan hệ hữu nghị hợp tác trong lĩnh vực điện năng của ASEAN cũng như phối hợp đưa ra các giải pháp tích cực, hữu hiệu cho các vấn đề chung của lưới điện khu vực.

CÔNG TY VIỄN THÔNG ĐIỆN LỰC VÀ CÔNG NGHỆ THÔNG TIN (EVNICT) ĐƯỢC VINH DANH TOP 10 DOANH NGHIỆP CÔNG NGHỆ THÔNG TIN VIỆT NAM NĂM 2022

Lễ vinh danh diễn ra ngày 10/9 tại Hà Nội, do Hiệp hội phần mềm và dịch vụ công nghệ thông tin Việt Nam tổ chức.



EVNICT được vinh danh ở hai lĩnh vực:

- Doanh nghiệp cung cấp dịch vụ, giải pháp chuyển đổi số
- Doanh nghiệp cung cấp dịch vụ, giải pháp công nghệ thông tin

EVNICT là đơn vị đóng vai trò nòng cốt trong triển khai đề án chuyển đổi số tổng thể của EVN trong giai đoạn 2020 – 2025.

ĐOÀN CÔNG TÁC BỘ CÔNG THƯƠNG VÀ EVN KIỂM TRA AN TOÀN HỒ, ĐẬP TẠI MỘT SỐ ĐƠN VỊ THỦY ĐIỆN PHÍA NAM

Trong các ngày 7 – 9/9, đoàn công tác đã kiểm tra tại các Nhà máy Thủy điện Đồng Nai 3, 4 (tỉnh Đồng Nai) và Nhà máy Thủy điện Hàm Thuận (tỉnh Lâm Đồng).

Qua kiểm tra thực địa công trình và hồ sơ tài liệu báo cáo, đoàn công tác đánh giá các đơn vị đã thực hiện đúng các quy định của pháp luật về công tác quản lý an toàn đập, hồ chứa thủy điện, đáp ứng yêu cầu quản lý.

Thông tin quản lý

ĐÀO TẠO

- Hơn 3.000 CBCNV trong Tập đoàn Điện lực Việt Nam đã tham gia Hội nghị Tập huấn, phổ biến pháp luật năm 2022, diễn ra trong các ngày 8 – 9/9. Một số nội dung chính như: cập nhật quy định mới, trao đổi kỹ năng nghiệp vụ trong thực tế soạn thảo, đàm phán hợp đồng; giải quyết tranh chấp và quy định trong lao động.



ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Ngày 8/9/2022, Bộ Công Thương có văn bản số 5338/BCT-ATMT gửi Tập đoàn Điện lực Việt Nam về việc **đồng ý cho phép thi công trở lại** đối với Dự án Nhà máy Thủy điện Hòa Bình mở rộng. Bộ Công Thương yêu cầu EVN bảo đảm tuyệt đối an toàn cho khu vực Nhà máy Thủy điện Hòa Bình hiện hữu; tuân thủ đầy đủ các quy định của pháp luật về đầu tư, thi công xây dựng công trình và các quy định pháp luật liên quan.

- UBND thành phố Cần Thơ vừa ban hành Quyết định số 2447/QĐ-UBND về việc chấp thuận cho Tập đoàn Điện lực Việt Nam **đầu tư dự án** Nhà máy Nhiệt điện Ô Môn III (quận Ô Môn, thành phố Cần Thơ). Dự án dự kiến được khởi công vào quý I/2025 và phát điện thương mại vào quý IV/2027.

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- Nhà máy Thủy điện Lai Châu là **“Nhà máy thủy điện an toàn về phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ kiểu mẫu”**. Đây là mô hình do Công an tỉnh Lai Châu công nhận, nhằm nhân rộng ra các nhà máy thủy điện khác, giúp thúc đẩy phong trào toàn dân tham gia phòng cháy chữa cháy, góp phần bảo đảm an ninh trật tự trên địa bàn tỉnh Lai Châu.

HỢP TÁC QUỐC TẾ

- Ngày 8/9, Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân và Phó Tổng giám đốc EVN Ngô Sơn Hải đã **tiếp và làm việc** với ông Chanthaboun Soukaloun – Tổng giám đốc Tổng công ty Điện lực Lào cùng đoàn công tác, về tình hình hợp tác năng lượng giữa hai bên.

- Ngày 9/9, Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân và Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh đã **tiếp và làm việc** với đoàn công tác của Tổng công ty Điện lực Campuchia do ông Praing Chulasa - Phó Giám đốc làm trưởng đoàn. Hai bên đã trao đổi về tình hình phát triển ngành Điện của mỗi nước và kế hoạch hợp tác trong thời gian tới.

CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG

- Đoàn công tác của Trường Đại học Bách khoa Hà Nội vừa có buổi làm việc với Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh và Công ty Nhiệt điện Phú Mỹ về **ứng dụng công nghệ 4.0** trong sản xuất, kinh doanh. Đây là một trong những nội dung cụ thể hoá thoả thuận hợp tác giữa Tập đoàn Điện lực Việt Nam với Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội trong lĩnh vực đào tạo, nghiên cứu khoa học và công nghệ giai đoạn 2019 – 2024.

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

- **240 phần quà Trung thu** (tổng trị giá hơn 100 triệu đồng) vừa được Tổng công ty Phát điện 3 trao tặng cho một số cơ sở bảo trợ trẻ em, bệnh viện và hộ dân có hoàn cảnh khó khăn trên địa bàn TP Thủ Đức (thuộc TP Hồ Chí Minh).

Tin tham khảo

- AHLĐ Thái Phụng Nê: Tự lực, tự cường đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia... [xem chi tiết](#)

- Phòng chống cháy từ quán Karaoke: Cơ quan quản lý Bộ Công Thương nói gì?... [xem chi tiết](#)

- Nhiều vấn đề cần được cơ quan quản lý nhà nước hướng dẫn cụ thể để thực hiện chủ trương đa dạng hóa đầu tư xây dựng lưới điện truyền tải... [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
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