

Tin tức


CỔ PHIẾU TỔNG CÔNG TY PHÁT ĐIỆN 3 “LÊN SÀN” CHỨNG KHOÁN HOSE

Ngày 10/2, hơn 1,12 tỉ cổ phiếu Tổng công ty Phát điện 3 - CTCP (mã chứng khoán PGV) đã niêm yết và giao dịch tại Sở Giao dịch chứng khoán TP Hồ Chí Minh (HOSE), sau gần 4 năm giao dịch tại sàn chứng khoán UPCoM (sàn giao dịch chứng khoán dành cho các công ty đại chúng chưa được niêm yết).

Giá tham chiếu phiên giao dịch đầu tiên là 39.480 đồng/cổ phiếu. Đây là cột mốc quan trọng và mở ra nhiều cơ hội mới, đưa cổ phiếu PGV đến gần hơn với các nhà đầu tư lớn trong và ngoài nước để tiếp tục thúc đẩy quá trình tái cơ cấu theo định hướng chiến lược phát triển của tổng công ty.



EVN VÀ NGÂN HÀNG THẾ GIỚI TIẾP TỤC TĂNG CƯỜNG HỢP TÁC TRONG PHÁT TRIỂN NĂNG LƯỢNG

Đây là một trong những nội dung chính về buổi làm việc của lãnh đạo Tập đoàn Điện lực Việt Nam và Giám đốc Ngân hàng Thế giới (WB) tại Việt Nam, ngày 11/2 tại Hà Nội.

EVN cũng đề xuất WB hỗ trợ tư vấn về xây dựng chiến lược chuyển dịch năng lượng; tiếp tục tài trợ vốn và những hỗ trợ kỹ thuật khác cho EVN với mục tiêu vận hành hệ thống điện hiệu quả khi nguồn điện năng lượng tái tạo ngày càng cao tăng cao.

Đến nay, EVN đã có 12 chương trình, dự án được hoàn thành từ nguồn vốn hỗ trợ của WB, với tổng giá trị vay khoảng 3,92 tỷ USD.

CÁC HỒ THỦY ĐIỆN CỦA EVN ĐANG XẢ NƯỚC ĐỢT 3 CHO ĐỔ ẨM VỤ ĐÔNG XUÂN

Đợt 3 lấy nước bắt đầu từ ngày 13/2, theo kế hoạch sẽ kết thúc vào ngày 17/2 (tổng cộng 5 ngày). EVN đã thực hiện xả gia tăng linh hoạt các hồ thủy điện trước đó 2 ngày.

Tính đến 16 giờ ngày 13/2, diện tích có nước toàn khu vực là 498.701/506.558 ha (đạt 98,5%); tổng khối lượng nước đã xả là 3,77 tỷ mét khối.

Chính phủ ban hành **Nghị định số 17/2022/NĐ-CP** ngày 31/1/2022, trong đó có sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 134/2013/NĐ-CP ngày 17/10/2013 quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực điện lực, an toàn đập thủy điện, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

Xem chi tiết Nghị định số 17 [tại đây](#).

Thông tin quản lý

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Ban Quản lý dự án điện 2 và nhà thầu liên danh đã ký **kết hợp đồng gói thầu EPC** (thiết kế, cung cấp hàng hóa và xây lắp) cho dự án TBA 220kV Vĩnh Hảo và đường dây 220kV đấu nối (tỉnh Bình Thuận). Dự kiến, dự án sẽ hoàn thành xây dựng và đóng điện vào quý III/2022.
- Ngày 28/1/2022, UBND tỉnh Khánh Hòa có quyết định số 310/QĐ-UBND về việc **đồng ý chuyển mục đích sử dụng rừng** để thực hiện dự án Đường dây 500kV Vân Phong – Vĩnh Tân đoạn qua địa phận tỉnh với diện tích 16,182 ha. Dự kiến, toàn bộ dự án sẽ phải hoàn thành trong năm 2022.
- Bàn về công tác **bồi thường, giải phóng mặt bằng** dự án Trạm biến áp 200kV Bắc Quang và đường dây 220kV mạch kép đấu nối là nội dung chính buổi làm việc ngày 11/2 của lãnh đạo Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia và UBND tỉnh Hà Giang. Đây là công trình quan trọng nhằm tăng cường truyền tải điện cho miền Bắc và phục vụ nhập khẩu điện từ Trung Quốc, cũng như đấu nối truyền tải các thủy điện vừa và nhỏ tại Hà Giang.

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- **Gần 40 công trình** ra quân đầu xuân đã được các đơn vị trực thuộc Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội đồng loạt triển khai trong tuần qua, nhằm góp phần cấp điện an toàn, ổn định cho Thủ đô trong thời gian tới, đặc biệt trong cao điểm mùa hè 2022.

- **Dư thừa các chất dinh dưỡng trong nước** đã dẫn đến nước khu vực lòng hồ thủy điện Ialy có màu xanh lục trong thời gian qua. Đây là kết quả kiểm tra, xác minh và quan trắc môi trường nước của cơ quan chức năng tỉnh Kon Tum.

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

Chùm ảnh: Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) và các đơn vị thành viên hưởng ứng phong trào “Tết trồng cây” – Xuân Nhâm Dần 2022:



Tin tham khảo

- Chùm ảnh: Công trường Nhà máy Thủy điện Ialy mở rộng những ngày đầu xuân... [xem chi tiết](#)
- Hệ sinh thái số của EVN: Người dân, doanh nghiệp được lợi gì?... [xem chi tiết](#)
- Chuyển đổi số giúp chúng tôi thay đổi... [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:
Nghiem Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC