



TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM – CTCP

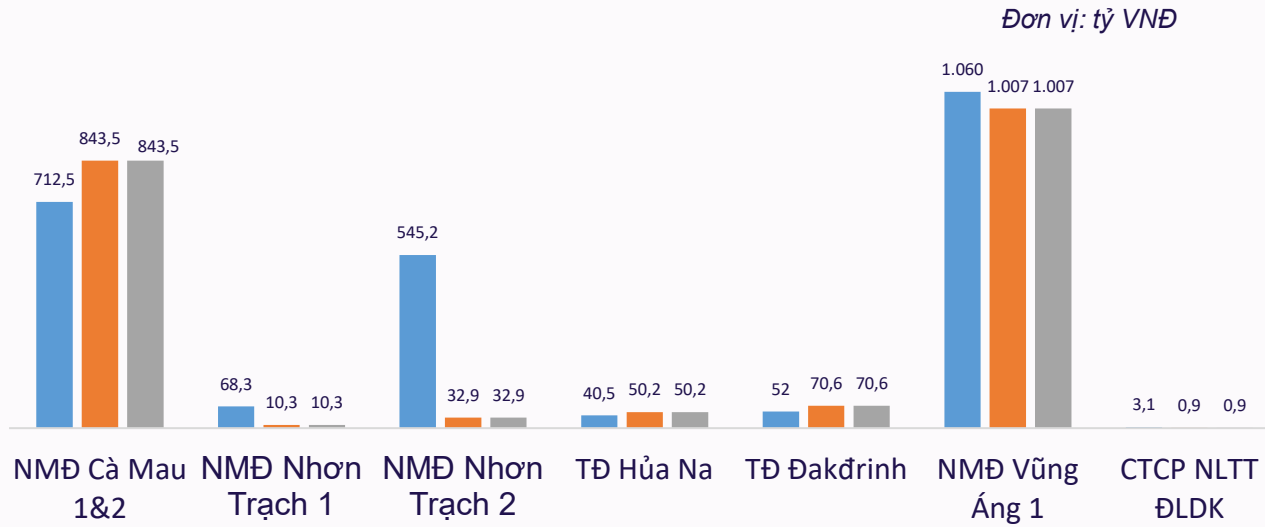
# THÔNG CÁO NHÀ ĐẦU TƯ

Tháng 1/2024

# TÌNH HÌNH KINH DOANH

## TRONG THÁNG 1/2024

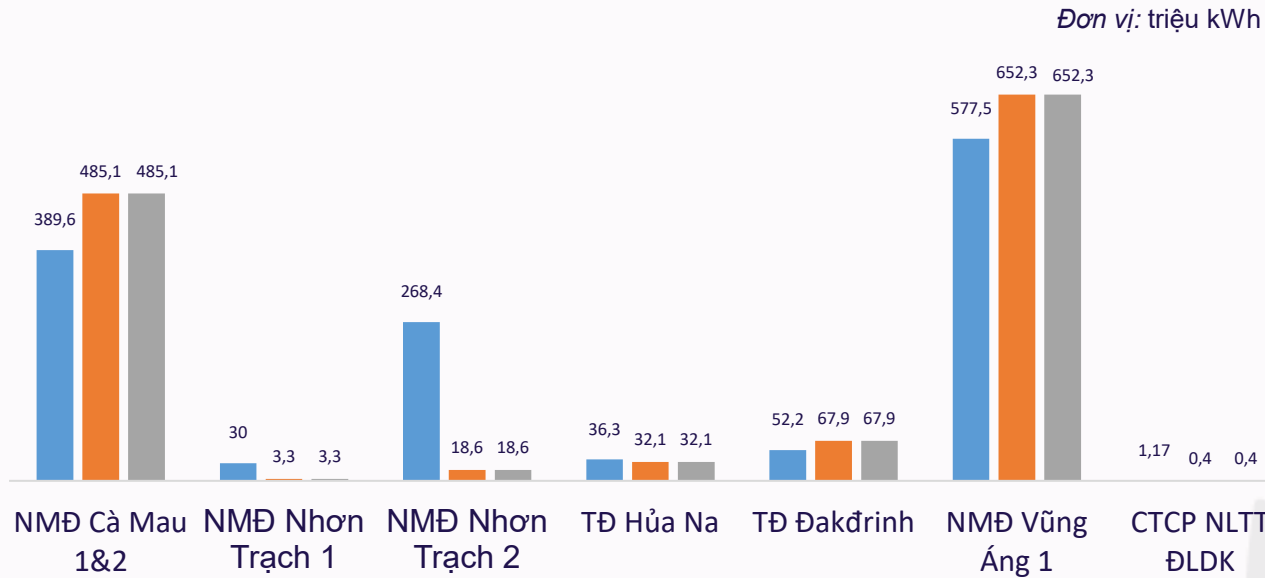
**DOANH THU ƯỚC TÍNH  
TRONG THÁNG 01/2024**



**ƯỚC KẾT QUẢ THAM GIA THỊ TRƯỜNG ĐIỆN  
THÁNG 01 TẠI CÁC NMĐ**

Nhà máy	Sản lượng phát điện (triệu kWh)	Sản lượng điện hợp đồng (Qc) (triệu kWh)	Doanh thu bán điện tạm tính (tỷ VNĐ)	Giá bán điện bình quân (VNĐ/kWh)
Cà Mau 1&2	485,1	444,0	834,9	1.721
Vũng Áng 1	625,3	283,0	999,2	1.598
Nhơn Trạch 1	3,3	0,0	7,0	2.112
Nhơn Trạch 2	18,6	0,0	27,1	1.460
Hủ Na	32,1	21,5	44,3	1.380
Đăkđrinh	67,9	60,8	58,3	859

**SẢN LƯỢNG  
TRONG THÁNG 01/2024**



■ Kế hoạch tháng    ■ Thực hiện tháng    ■ Lũy kế năm 2024

Ghi chú:

- Doanh thu chưa có VAT, chưa có thuế, phí tài nguyên
- Không bao gồm sản lượng, doanh thu ngoài thị trường



Tháng 1 là thời điểm mùa khô tại Miền Bắc và Miền Nam, cuối mùa mưa và bắt đầu chuyển sang mùa khô ở Miền Trung. Giá điện thị trường toàn phần FMP bình quân dự kiến khoảng 1.450 VNĐ/kWh. Tình hình hoạt động của các nhà máy điện như sau:



### NMĐ Cà Mau 1&2

Khả năng cấp khí thực tế của PV Gas hiện tại đáp ứng yêu cầu vận hành (bình quân 4,5 triệu Sm<sup>3</sup>/ngày). Do giá thị trường toàn phần thấp hơn chi phí biến đổi, NMĐ Cà Mau 1&2 chào giá vận hành bám sát Qc để đạt hiệu quả tối ưu.



### NMĐ Vũng Áng 1

Do giá thị trường đã tăng cao hơn so với chi phí biến đổi nhiên liệu than, NMĐ Vũng Áng 1 chào giá vận hành cân đối hiện quả, với sản lượng tương đối cao.



### NMĐ Nhơn Trạch 1

Nhà máy điện Nhơn Trạch 1 đã hoàn thành công tác trung tu (ngày 03/1). Do giá điện thị trường thấp hơn so với chi phí biến đổi, nhà máy chủ yếu vận hành phục vụ thử nghiệm sau trung tu.



### NMĐ Nhơn Trạch 2

Chào giá vận hành tại các thời điểm giá thị trường cao và vận hành theo yêu cầu huy động của A0.



### NMĐ Hủa Na

Lượng nước về hồ thủy điện Hủa Na giảm, nhà máy chào giá vận hành cân đối tối ưu lợi nhuận và giữ nước cho giai đoạn vận hành mùa nắng nóng có giá thị trường cao.

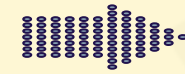


### NMĐ Đakđrinh

A0 đã giao tăng Qc lên rất cao (lên đến 60,8 triệu kWh). Việc này ảnh hưởng đến hiệu quả lợi nhuận của NMĐ. Do giá thị trường cao so với giá hợp đồng (Pc) và mực nước hồ chứa đang cao, NMĐ Đakđrinh cân đối chào giá vận hành đáp ứng Qc được giao và ưu tiên vận hành sản lượng lớn tại các chu kỳ có giá thị trường cao.

## TÌNH HÌNH ĐẦU TƯ DỰ ÁN MỚI

### Dự án Đầu tư nhà máy điện Nhơn Trạch 3 & Nhơn Trạch 4:



Tính đến thời điểm hiện tại, tiến độ tổng thể EPC Dự án ước đạt khoảng 65,6% so với kế hoạch 75,1% (chậm 9,5% so với kế hoạch)



Tiếp tục thực hiện công tác thu xếp vốn, đàm phán hợp đồng mua bán khí và hợp đồng mua bán điện cho dự án theo đúng tiến độ



# KẾ HOẠCH THÁNG

2/2024

Tiếp tục vận hành an toàn, ổn định và hiệu quả các Nhà máy điện. Theo kế hoạch SXKD năm 2024, dự kiến sản lượng điện và doanh thu cụ thể như sau:

TT	CHỈ TIÊU	KẾ HOẠCH	
		Sản lượng điện (triệu kWh)	Doanh thu (tỷ VNĐ)
1	NMĐ Cà Mau 1&2	405	740,5
2	NMĐ Nhơn Trạch 1	20	42,7
3	NMĐ Nhơn Trạch 2	215,3	440,4
4	NM Thủy điện Hủa Na	34,6	38,7
5	NM Thủy điện Đakđrinh	38	40,4
6	NMĐ Vũng Áng 1	439,8	849,7
7	CTCP Năng lượng tái tạo ĐLĐK	1,1	3,1
<b>Tổng cộng</b>		<b>1.154</b>	<b>2.156</b>

## CÁC NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM KHÁC

Quản lý sản xuất các NMĐ đảm bảo vận hành an toàn, ổn định

Phối hợp với PV Gas, TKV để đảm bảo cung ứng đủ nhiên liệu cho các Nhà máy điện vận hành đáp ứng nhu cầu phụ tải, điều độ

Nghiên cứu triển khai phát triển các dự án điện năng lượng tái tạo

Làm việc với EVN/EPTC về chủ trương giao Qc các nhà máy điện trong năm

2024  
**POW**

SINH NĂNG LƯỢNG ĐƯƠNG TƯƠNG LAI

## TUYÊN BỐ TRÁCH NHIỆM

Những nội dung trong bản tin này chỉ nhằm mục đích cung cấp thông tin cho quý cổ đông và nhà đầu tư của Tổng công ty Dầu khí Việt Nam – CTCP (PV Power). PV Power được miễn trừ trách nhiệm đối với bất kỳ thiệt hại nào xảy ra liên quan đến các thông tin được cung cấp trong bản tin không chính xác, không đầy đủ hoặc không được cập nhật kịp thời. PV Power có quyền thay đổi và cập nhật thông tin trong bản tin bất kỳ lúc nào mà không cần báo trước. Vui lòng ghi rõ nguồn trích dẫn nếu sử dụng thông tin trong bản tin này

## LIÊN HỆ

### **TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM - CTCP**

Toà nhà Viện Dầu khí, 167 Trung Kính, Cầu Giấy, Hà Nội

Tel: (024)22210288

Fax: (024)22210 388