

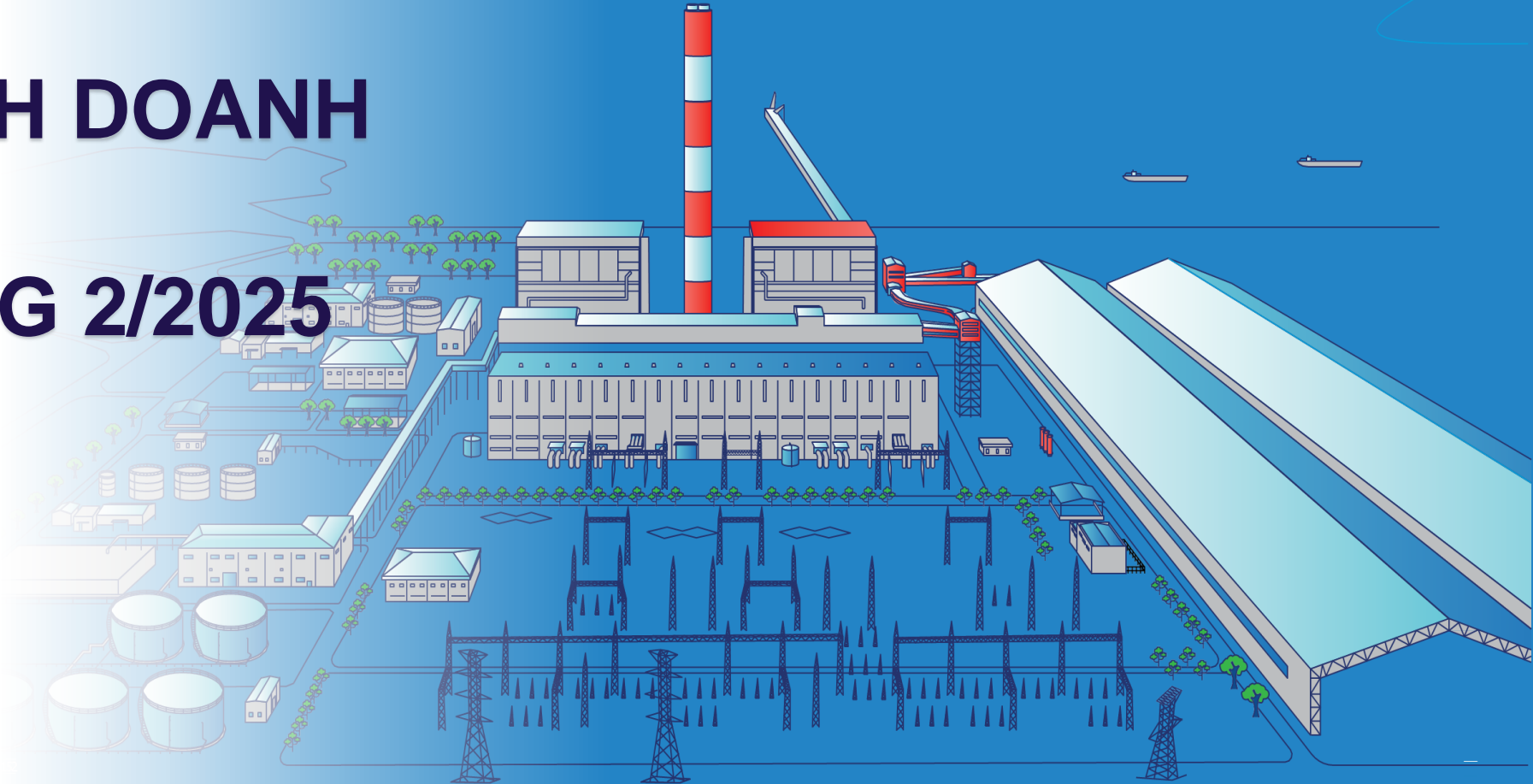
TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM – CTCP

THÔNG CÁO NHÀ ĐẦU TƯ

Tháng 2/2025

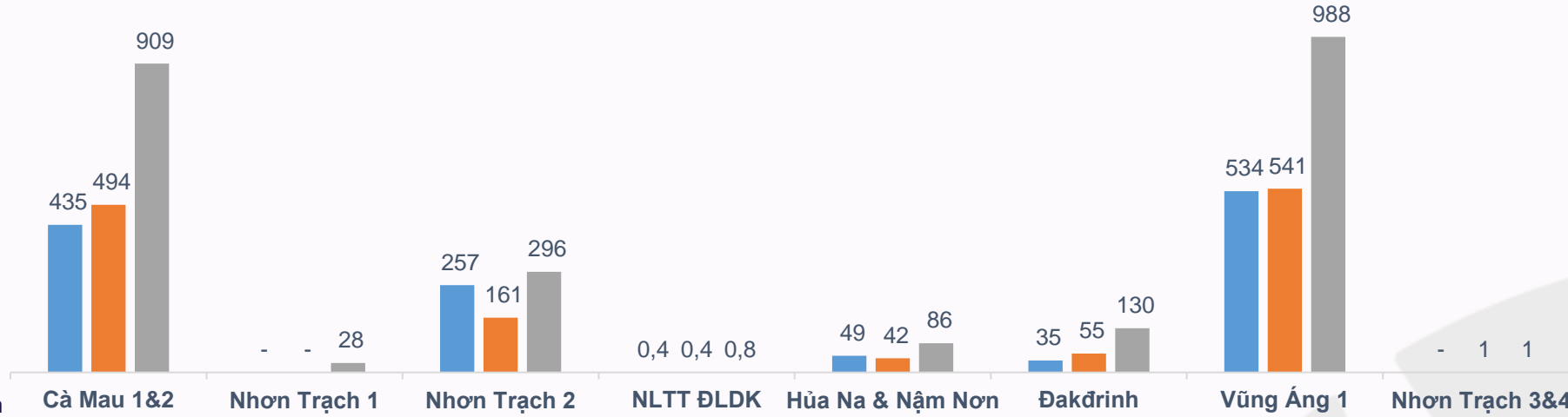
TÌNH HÌNH KINH DOANH

TRONG THÁNG 2/2025



SẢN LƯỢNG TRONG THÁNG 2/2025

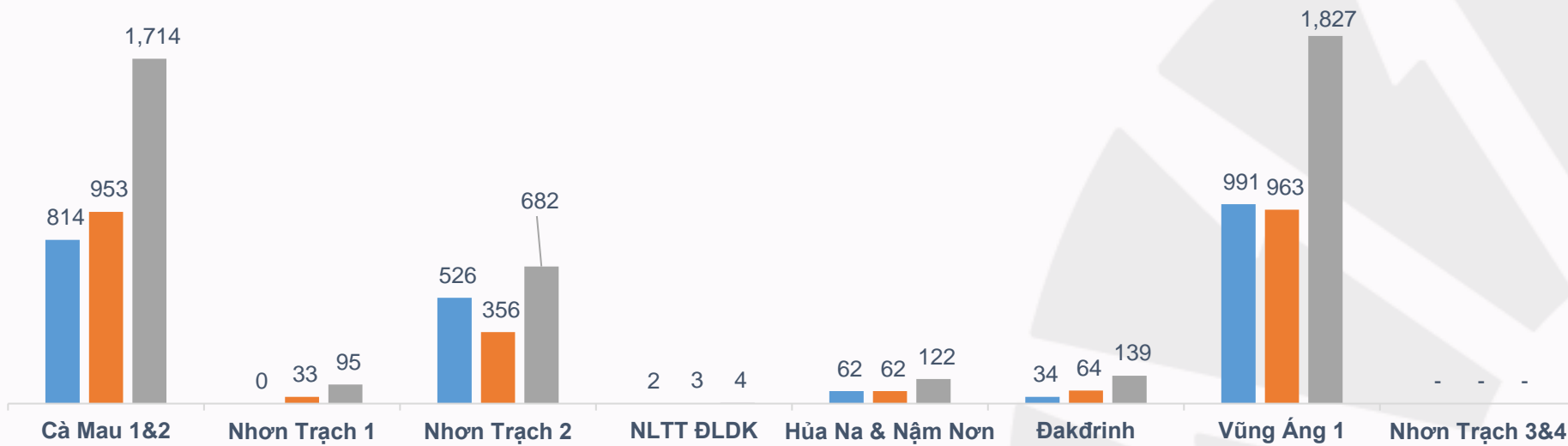
Đơn vị: triệu kWh



- Kế hoạch tháng
- Thực hiện tháng
- Lũy kế năm 2025

DOANH THU ƯỚC TÍNH TRONG THÁNG 2/2025

Đơn vị: tỷ VNĐ



TÌNH HÌNH SẢN XUẤT CỦA CÁC NHÀ MÁY ĐIỆN

Tháng 2 là thời điểm mùa khô khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và Nam Bộ, chuyển giao mùa mưa sang mùa khô tại khu vực Nam Trung Bộ. Nhiệt độ trung bình trên phạm vi toàn quốc ở mức xấp xỉ so với TBNN cùng thời kỳ. Giá điện thị trường toàn phần (FMP) bình quân tháng 2 ước đạt khoảng 1.400 đồng/kWh.



NMĐ Cà Mau 1&2

NMĐ Cà Mau 1&2 cân đối chào giá vận hành đảm bảo Qc được giao, và vận hành tăng sản lượng vào các thời điểm giá thị trường cao; đồng thời xem xét việc vận hành với mục tiêu không phát sinh nghĩa vụ Khí Trả Trước năm 2025.



NMĐ Nhơn Trạch 1

NMĐ Nhơn Trạch 1 được giao Qc 88,7 triệu kWh. Nhà máy sẵn sàng điều kiện để vận hành đảm bảo Qc được giao, tuy nhiên do nhu cầu phụ tải cục bộ thấp, nên đến hiện tại NMĐ chưa được NSMO huy động vận hành.



NMĐ Nhơn Trạch 2

NMĐ Nhơn Trạch 2 chỉ được giao Qc 144,3 triệu kWh. NMĐ Nhơn Trạch 2 chào giá vận hành bám sát Qc và xem xét vận hành với mục tiêu không phát sinh nghĩa vụ Khí Trả Trước.



NMĐ Vũng Áng 1

Sau thời điểm dừng máy để kiểm tra nhân dịp Tết Nguyên Đán khi phụ tải thấp, NMĐ Vũng Áng 1 chào giá vận hành bám sát Qc và vận hành thêm vào các thời điểm có giá FMP cao hơn chi phí biến đổi.



NMĐ Thủy điện Hòa Na

NMĐ Hòa Na cân đối chào giá vận hành sản lượng đạt hiệu quả và giữ nước cho mùa nắng nóng năm 2025.



NMĐ Thủy điện Đakđrinh

Tháng 2 là thời điểm cuối mùa mưa, chuyển sang mùa khô tại lưu vực hồ chứa NMĐ Đakđrinh, hồ chứa đã tích đến MNDBT. Qc tháng 2 được giao 35,7 triệu kWh, nhà máy cân đối chào giá vận hành sản lượng đạt hiệu quả và giữ nước cho mùa nắng nóng năm 2025.

ƯỚC KẾT QUẢ THAM GIA THỊ TRƯỜNG ĐIỆN



ƯỚC KẾT QUẢ THAM GIA THỊ TRƯỜNG ĐIỆN THÁNG 2/2025

| Nhà máy | Sản lượng phát (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) |
|-----------------------|-------------------------------|--|---|-------------------------------------|
| NMĐ Cà Mau 1&2 | 493,5 | 432,3 | 942,9 | 1.911 |
| NMĐ Vũng Áng 1 | 540,9 | 468,4 | 943,7 | 1.745 |
| NMĐ Nhơn Trạch 1 | 0,0 | 30,0 | 27,0 | - |
| NMĐ Nhơn Trạch 2 | 161,4 | 144,3 | 347,6 | 2.153 |
| NM Thủy điện Hủa Na | 38,6 | 24,2 | 49,2 | 1.274 |
| NM Thủy điện Đakđrinh | 55,4 | 35,7 | 54,8 | |



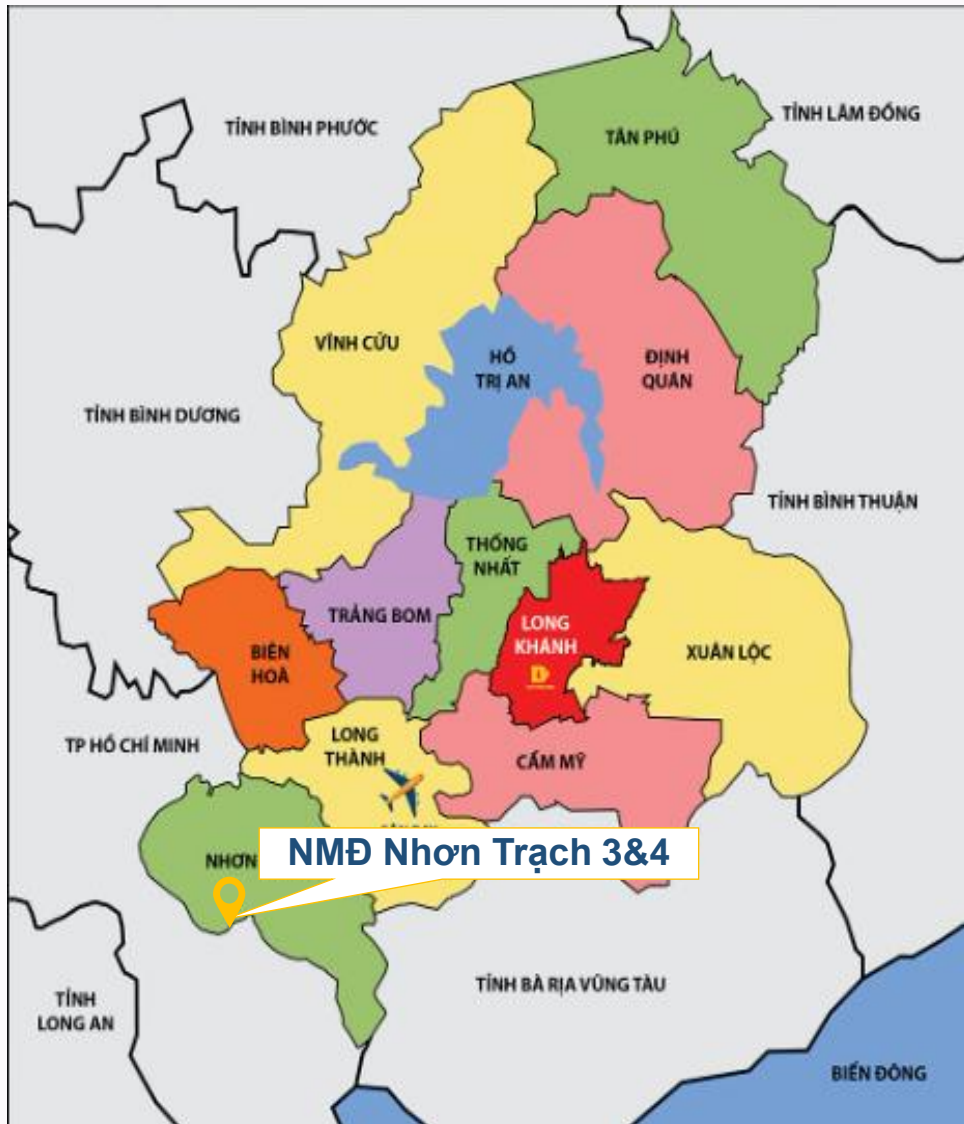
Ghi chú:

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

TÌNH HÌNH ĐẦU TƯ DỰ ÁN MỚI

DỰ ÁN ĐẦU TƯ NHÀ MÁY ĐIỆN NHƠN TRẠCH 3 & NHƠN TRẠCH 4

- Ngày 25/02/2025, PV Power đã ký kết GSA và gửi PV Gas để hoàn thiện ký kết hợp đồng mua khí LNG tái hóa cho giai đoạn vận hành thương mại NMTĐ.
- Tính đến tháng 2/2025, tiến độ tổng thể của gói thầu EPC hoàn thành ước đạt 96%
- Tiếp tục thực hiện công tác thu xếp vốn, đàm phán hợp đồng mua bán khí cho dự án theo đúng tiến độ.



KẾ HOẠCH THÁNG

3/2025



Tiếp tục vận hành an toàn, ổn định và hiệu quả các Nhà máy điện. Theo kế hoạch SXKD năm 2025, 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 | 542,7 | 1.011 |
| 2 | NMĐ Nhơn Trạch 1 | 180,0 | 398,6 |
| 3 | NMĐ Nhơn Trạch 2 | 298,9 | 610,9 |
| 4 | CTCP Năng lượng tái tạo ĐLĐK | 0,5 | 2,2 |
| 5 | NM Thủy điện Hủa Na | 26,5 | 40,2 |
| 6 | NM Thủy điện Đakđrinh | 30,0 | 29,5 |
| 7 | NMĐ Vũng Áng 1 | 652,4 | 1.249 |
| 8 | NM Thủy điện Nậm Nơn | 4,3 | - |
| | Tổng cộng | 1.735,3 | 3.341,4 |

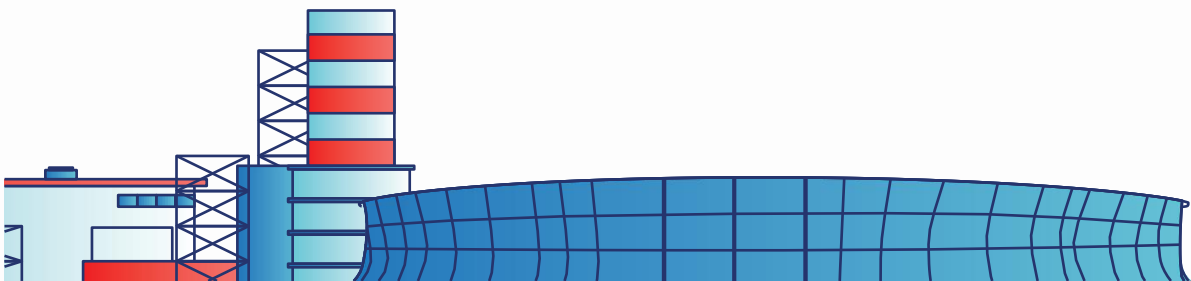
CÁC NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM KHÁC

Quản lý sản xuất các NMD 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

Làm việc với EVN/EPTC về việc giao Qc của các tháng còn lại trong năm 2025 cho các nhà máy điện

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





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 Điện lực 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

