

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM – CTCP



THÔNG CÁO NHÀ ĐẦU TƯ

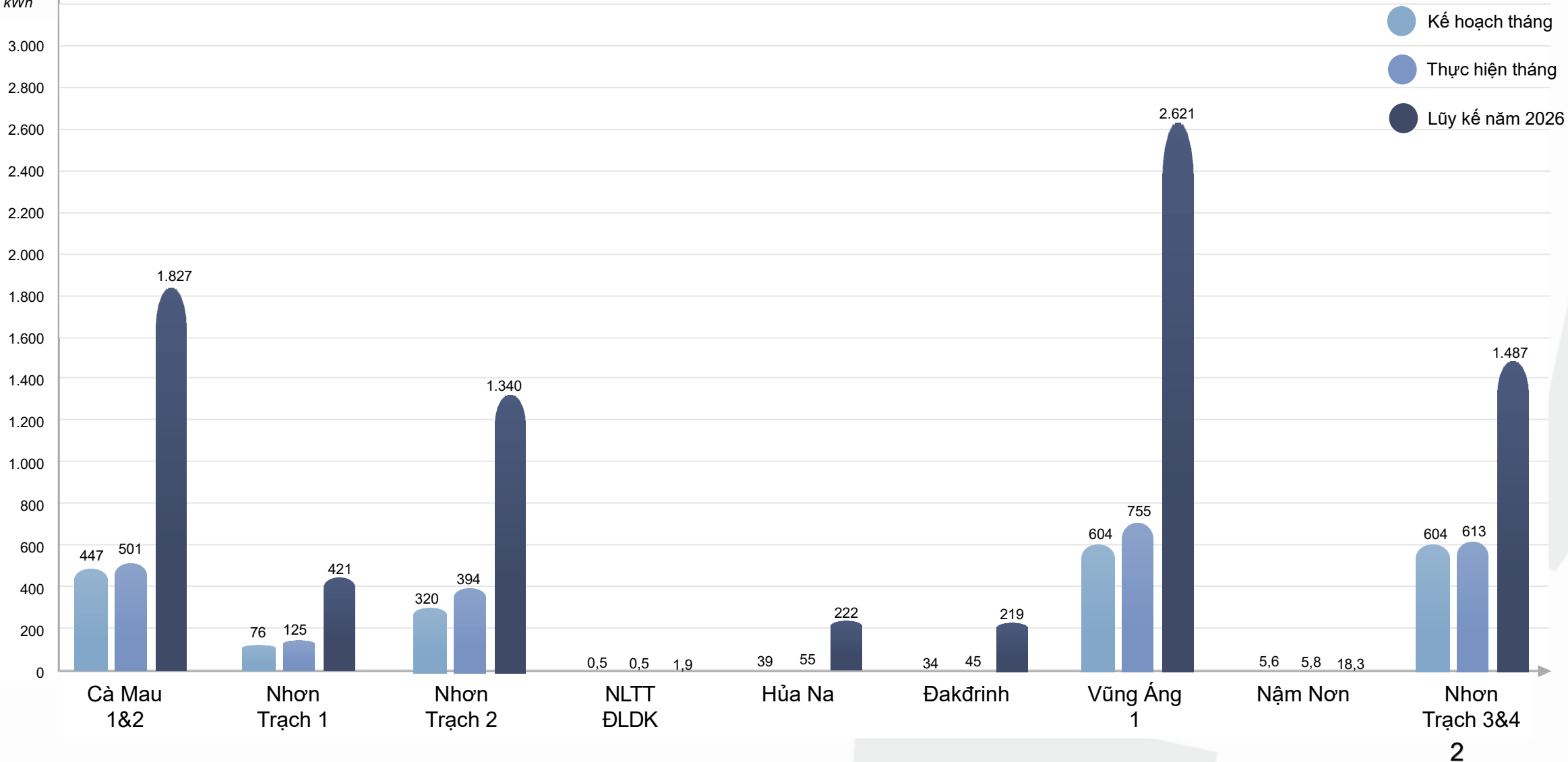
04/2026



KẾT QUẢ KINH DOANH

Sản lượng

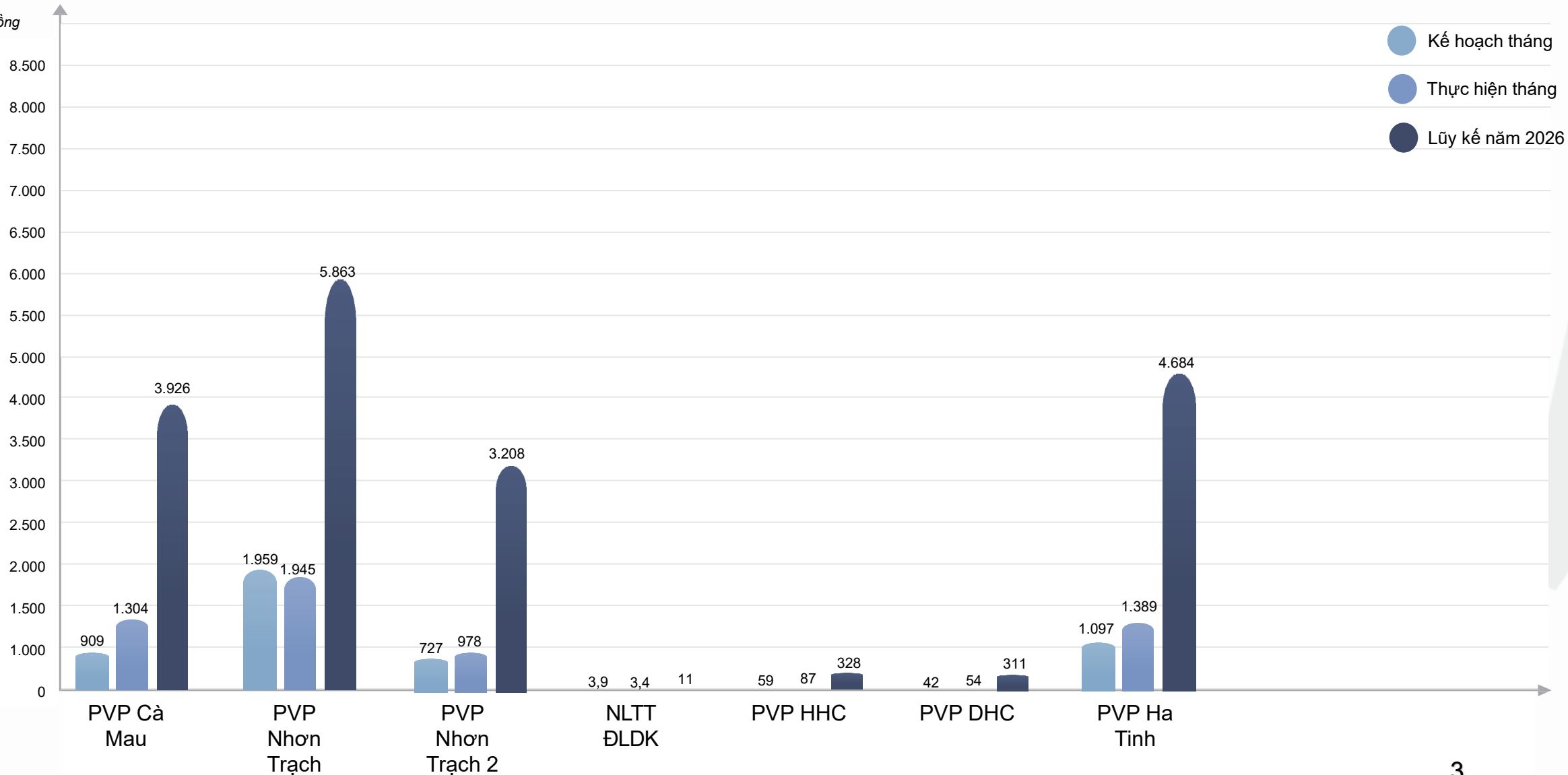
Đơn vị: triệu kWh



KẾT QUẢ KINH DOANH

Doanh thu

Đơn vị: tỷ đồng



TÌNH HÌNH SẢN XUẤT CỦA CÁC NHÀ MÁY ĐIỆN TRONG THÁNG 4/2026

Theo Phương thức vận hành hệ thống điện quốc gia tháng 4/2026, Tổng sản lượng điện sản xuất và nhập khẩu tháng 4/2026 dự kiến đạt ~28,5 tỷ kWh (tăng 6,07% so với cùng kỳ tháng 4/2025). Công suất cực đại của hệ thống trong tháng 4/2026 dự kiến đạt 51.078 MW, tăng 9,38% so với cùng kỳ tháng 4/2025.

Tháng 4 là thời điểm cuối mùa khô vùng Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và Nam Bộ, chuyển giao sang mùa khô vùng Nam Trung Bộ. Nhiệt độ trung bình trên cả nước tháng 4/2026 phổ biến cao hơn trung bình nhiều năm. Tháng 4 có đợt nghỉ lễ 10/3 Âm lịch và 30/4 – 01/5 kéo dài, làm giảm phụ tải trong các ngày nghỉ. Tuy nhiên, ngoài các ngày nghỉ thì nhu cầu phụ tải tăng, đồng thời hệ thống điều tiết giữ nước các hồ thủy điện cho mùa nắng nóng, và giá khí tăng cao, làm tăng chi phí biến đổi các NMD khí, nên giá điện thị trường toàn phần FMP tăng cao so với các tháng đầu năm, đạt bình quân khoảng 1.754 đồng/kWh, trong đó phần lớn nhiều chu kỳ đạt giá trần thị trường. Tuy nhiên giá FMP vẫn thấp so với chi phí biến đổi nhiên liệu khí, do giá khí tăng cao.

Ước kết quả tham gia thị trường điện tháng 4/2026

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 (đ/kWh)
NMD Cà Mau 1&2	501,3	388,0	1.283,9	2.561
NMD Vũng Áng 1	755,3	560,8	1.368,5	1.812
NMD Nhơn Trạch 1	125,2	121,7	330,5	2.641
NMD Nhơn Trạch 2	394,0	357,0	951,5	2.415
NMD Nhơn Trạch 3&4	613,3	579,8	1.609,1	2.624
NM Thủy điện Hòa Na	54,5	37,3	66,7	1.223
NM Thủy điện Đakrinh	44,6	31,1	45,7	1.025

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 SẢN XUẤT CỦA CÁC NHÀ MÁY ĐIỆN TRONG THÁNG 4/2026

NMĐ Cà Mau 1&2

Lượng khí cấp từ đầu tháng đạt trung bình khoảng 2,9 ÷ 3,6 triệu Sm³/ngày (tổng lượng khí cấp KH khoảng 101,4 triệu Sm³). Nhà máy chào giá bám sát Qc (393,0 triệu kWh) và chào giá vận hành vượt Qc để thu hồi lượng khí trả trước phát sinh từ năm 2021.

NMĐ Nhơn Trạch 1

Nhà máy được giao Qc 121,7 tr.kWh, nhiên liệu được cấp đáp ứng nhu cầu vận hành. NMĐ chào giá và được huy động vận hành 02 tổ máy bám sát Qc được phân bổ.

NMĐ Nhơn Trạch 2

NMĐ chào giá bám sát Qc và vận hành ổn định 02 tổ máy, vận hành vượt Qc vào các giờ có giá thị trường cao để nâng cao sản lượng, doanh thu.

NM thủy điện Đakđrinh

NMĐ Đakđrinh được giao Qc 31,1 triệu kWh. Mức nước hồ đang ở mức cao (đầu tháng 4 đạt 406,7 m /MNDBT 410 m). Giá thị trường cao, các NM thủy điện chào giá vận hành tối đa sản lượng, tuy nhiên do hệ thống điều tiết giữ nước cho mùa nắng nóng nên NM chỉ được vận hành trong giới hạn mực nước tuần.

NMĐ Nhơn Trạch 3&4

Qc được giao cho 02 NMĐ Nhơn Trạch 3&4 là 579,8 tr.kWh, nhà máy chào giá vận hành bám sát và vượt Qc được giao.

NMĐ Vũng Áng 1

NMĐ Vũng Áng 1 chào giá vận hành sản lượng cao vào các giờ giá thị trường cao, vượt Qc được phân bổ để nâng cao sản lượng và doanh thu, lợi nhuận, đáp ứng yêu cầu huy động của hệ thống.

NM thủy điện Hòa Na

NMĐ Hòa Na được giao Qc 37,3 triệu kWh, mực nước hồ đang ở mức cao (đầu tháng 4 đạt 230,2 m /MNDBT 240m).

Dự án đầu tư Nhà máy điện Nhơn Trạch 3 & Nhơn Trạch 4

Tiếp tục thực hiện nghiệm thu, thanh toán, quyết toán
hoàn thành dự án NMD Nhơn Trạch 3&4.



Dự án khác

PV Power và các NMD tiếp tục xúc tiến, nghiên cứu cơ
hội đầu tư các dự án điện LNG, thủy điện, NLTT, ...

Công tác sản xuất kinh doanh điện

Tiếp tục vận hành an toàn, ổn định và hiệu quả các nhà máy điện. Theo kế hoạch SXKD năm 2026, dự kiến sản lượng điện và doanh thu cụ thể như sau

	SẢN LƯỢNG ĐIỆN (tr.kWh)	DOANH THU (tỷ đồng)
NMĐ Cà Mau 1&2	425,7	805,0
NMĐ Nhơn Trạch 1	76,9	1.996,4
NMĐ Nhơn Trạch 2	330,0	749,9
CTCP Năng lượng tái tạo ĐLĐK	0,5	3,9
NM Thủy điện Hòa Na	57,8	80,6
NM Thủy điện Đakđrinh	30,0	28,2
NMĐ Vũng Áng 1	620,5	1.095,6
NM Thủy điện Nậm Nơn	5,5	
NMĐ Nhơn Trạch 3 & 4	612,3	
	2.159,4	4.759,6

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 chủ trương giao Qc các nhà máy điện trong năm 2026.

Nghiên cứu cơ hội đầu tư các dự án điện LNG, thủy điện, NLTT...



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

Tòa nhà PV Power, 199 Nguyễn Tuân, Thanh Xuân, Hà Nội

Tel: (024)22210288

Fax: (024)22210 388

