

## Kính gửi: Quý Cổ đông và Nhà đầu tư

Tổng công ty Điện lực Dầu khí Việt Nam - CTCP trân trọng thông báo đến quý cổ đông và nhà đầu tư tình hình sản xuất kinh doanh trong tháng 9/2022 và kế hoạch tháng 10/2022 cụ thể như sau:



### I. TÌNH HÌNH SẢN XUẤT KINH DOANH TRONG THÁNG

#### 1. Kết quả kinh doanh

TT	Chỉ tiêu	Kế hoạch tháng	Thực hiện tháng	Đạt kế hoạch tháng	Lũy kế năm 2022
A	B	1	2	3=2/1	4
<b>I</b>	<b>Sản lượng (tr.kWh)</b>				
1	Nhà máy điện Cà Mau 1&2	256,7	248,5	97%	2.485
2	Nhà máy điện Nhơn Trạch 1	75	74,1	99%	989,8
3	Nhà máy điện Nhơn Trạch 2	165,3	171,2	104%	3.073
4	Nhà máy điện Hủ Na	92,6	131,1	142%	596
5	Nhà máy điện Đakđrinh	35	74,6	213%	519
6	Nhà máy điện Vũng Áng 1	204,5	306,4	150%	2.478
7	CTCP Năng lượng tái tạo ĐLĐK	3	0,6	19%	4,5
	<b>Tổng cộng</b>	<b>832</b>	<b>1.006</b>	<b>121%</b>	<b>10.145</b>
<b>II</b>	<b>Doanh thu ước tính (Tỷ đồng)</b>				
1	Nhà máy điện Cà Mau 1&2	428,5	459,6	107%	5.203
2	Nhà máy điện Nhơn Trạch 1	150	155	103%	2.149
3	Nhà máy điện Nhơn Trạch 2	325,4	318,4	98%	6.671
4	Nhà máy điện Hủ Na	98,9	186,2	188%	836
5	Nhà máy điện Đakđrinh	33,5	77,5	231%	696
6	Nhà máy điện Vũng Áng 1	317,5	624,8	197%	5.204
7	CTCP Năng lượng tái tạo ĐLĐK	5,8	1,6	28%	9
	<b>Tổng cộng</b>	<b>1.360</b>	<b>1.823</b>	<b>134%</b>	<b>20.768</b>

Ghi chú: Số liệu doanh thu tháng và lũy kế cả năm 2022 là số ước thực hiện.



## 2. Tình hình sản xuất của các nhà máy điện trong tháng 9/2022:

Tháng 9/2022 là thời điểm mùa mưa tại miền Bắc và miền Nam. Tình hình hoạt động của các nhà máy điện như sau:

- **NMĐ Cà Mau 1&2:** Lượng khí giao tháng 9 cho NMĐ Cà Mau 1&2 ở mức thấp do bảo dưỡng dàn PM3. Do đó, NMĐ Cà Mau 2 vận hành với sản lượng thấp và không hoàn thành kế hoạch sản lượng.
- **NMĐ Nhơn Trạch 1:** Chào giá bám sát Qc và vận hành trong các thời điểm giá thị trường cao hơn chi phí biến đổi. Nhà máy không hoàn thành kế hoạch sản lượng.
- **NMĐ Vũng Áng 1:** Nhà máy đang dừng Tổ máy số 1 để xử lý sự cố. Giá thị trường trong tháng rất cao, nhà máy vận hành với sản lượng trung bình 10,6 triệu kWh/ ngày và vượt kế hoạch sản lượng đề ra.
- **NMĐ Nhơn Trạch 2:** NT2 được giao Qc rất thấp. Giá thị trường đầu tháng cao, nhà máy chào giá vận hành vào các thời điểm giá thị trường cao hơn chi phí biến đổi.
- **NMĐ Hủa Na:** Nhà máy đang trong giai đoạn tích nước hồ chứa vào mùa mưa, với giá thị trường rất cao. Nhà máy vận hành vượt mức Qc và kế hoạch sản lượng đề ra.
- **NMĐ Đakđrinh:** Nhà máy đã hoàn thành đại tu Tổ máy H1 trong tháng 8, việc đại tu Tổ máy H2 sẽ được thực hiện sang năm 2023. A0 giao Qc cho nhà máy tăng từ 25,6 triệu kWh lên 63,4 triệu kWh do điều kiện thủy văn tốt. Mục nước trên hồ thủy điện Đakđrinh đang cao, nhà máy chào giá để vận hành tối đa sản lượng.

### Ước kết quả tham gia thị trường điện Tháng 9 tại các NMĐ:

Nhà máy	Cà Mau 1&2	Vũng Áng 1	Nhơn Trạch 1	Nhơn Trạch 2	Hủa Na	Đakđrinh
Sản lượng phát (triệu kWh)	248,5	306,4	74,1	171,2	131,1	74,6
Sản lượng điện hợp đồng (Qc) (triệu kWh)	180	246,4	52,8	35,7	72,2	66,9
Doanh thu bán điện tạm tính (tỷ đồng)	442,9	614,8	153,4	316,3	169	65,9
Giá bán điện bình quân (đ/kWh)	1.782,4	2.006,4	2.069	1.847,5	1.289,6	882,7

(Ghi chú: Doanh thu chưa có VAT, chưa có thuế, phí tài nguyên)

## 3. Tình hình đầu tư dự án mới

**Dự án đầu tư nhà máy điện Nhơn Trạch 3 & Nhơn Trạch 4:** Nhà thầu EPC đang xử lý nền, hoàn tất thiết kế để triển khai các bước tiếp theo. 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.

### 1. 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 2022 đã được ĐHĐCĐ phê duyệt, dự kiến sản lượng điện và doanh thu cụ thể như sau:

TT	CHỈ TIÊU	KẾ HOẠCH
<b>I</b>	<b>Sản lượng điện (tr.kWh)</b>	<b>1.489</b>
1	NMĐ Cà Mau 1&2	389
2	NMĐ Nhơn Trạch 1	80
3	NMĐ Nhơn Trạch 2	290,2
4	NM Thủy điện Hòa Na	70,9
5	NM Thủy điện Đakđrinh	55
6	NMĐ Vũng Áng 1	599,6
7	CTCP Năng lượng tái tạo ĐLĐK	4,2
<b>II</b>	<b>Doanh thu (tỷ đồng)</b>	<b>1.360</b>
1	NMĐ Cà Mau 1&2	428,5
2	NMĐ Nhơn Trạch 1	150
3	NMĐ Nhơn Trạch 2	325,4
4	NM Thủy điện Hòa Na	98,9
5	NM Thủy điện Đakđrinh	33,5
6	NMĐ Vũng Áng 1	317,5
7	CTCP Năng lượng tái tạo ĐLĐK	5,8

### 2. Các nhiệm vụ trọng tâm khác:

- Quản lý sản xuất các NMĐ đảm bảo vận hành an toàn, ổn định.
- Tổ chức thực hiện đại tu NMĐ Cà Mau 1 đảm bảo yêu cầu tiến độ, chất lượng.
- Đảm bảo đủ nhiên liệu để vận hành an toàn và ổn định các nhà máy điện ; phối hợp với PV Gas, TKV và các đơn vị cung cấp dầu để đảm bảo cung ứng đủ nhiên liệu (khí, than, dầu) cho các Nhà máy điện.
- Tiếp tục nghiên cứu triển khai phát triển các dự án điện năng lượng tái tạo.