

**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 9/2019 và kế hoạch tháng 10/2019 cụ thể như sau:

**I. TÌNH HÌNH SẢN XUẤT KINH DOANH 9 THÁNG ĐẦU NĂM 2019**

**1. Một số kết quả, nhiệm vụ chính đạt được:**

Quản lý kỹ thuật, vận hành sản xuất, sửa chữa bảo dưỡng các nhà máy điện ổn định, an toàn, đáp ứng yêu cầu huy động của A0, tuân thủ chặt chẽ các quy định hiện hành về môi trường, tham gia thị trường điện đạt kết quả cao, cụ thể:

**Sản lượng điện đạt 16,46 tỷ kWh, đạt 105% kế hoạch**

**Doanh thu toàn Tổng công ty ước đạt 26.853 tỷ đồng, đạt 111% kế hoạch**

**LNTT toàn Tổng công ty ước đạt 2.549 tỷ đồng, đạt 147% kế hoạch**

**LNST toàn Tổng công ty ước đạt 2.307 tỷ đồng, đạt 146% kế hoạch**

**2. Sản lượng điện thương mại**

TT	Chỉ tiêu	Thực hiện 9 tháng đầu năm 2018	Kế hoạch 2019	Kế hoạch 9 tháng đầu 2019	TH 9 tháng đầu 2019	Tỷ lệ so sánh (%)		
						1	2	3
1	NMĐ Cà Mau 1&2	5.258,5	7.040,7	5.251,4	5.721,20	109%	81%	109%
2	NMĐ Nhơn Trạch 1	2.275,0	2.950,0	2.055,0	2.417,60	118%	82%	106%
3	NMĐ Nhơn Trạch 2	3.519,6	4.650,0	3.377,7	3.687,90	109%	79%	105%
4	NMĐ Nậm Cắt	13,0	14,7	10,4	13,2	127%	90%	102%
5	NMĐ Hủa Na	622,6	650,6	478,1	477,6	100%	73%	77%
6	NMĐ Đakđrinh	389,6	525,0	362,5	325,6	90%	62%	84%
7	NMĐ Vũng Áng 1	3.959,9	5.769,0	4.216,4	3.818,30	91%	66%	96%
	<b>Tổng</b>	<b>16.038,2</b>	<b>21.600,0</b>	<b>15.751,5</b>	<b>16.461,40</b>	<b>105%</b>	<b>76%</b>	<b>103%</b>

Đơn vị tính: Triệu kWh

**Sản lượng điện sản xuất toàn Tổng công ty 9 tháng đầu năm 2019 đạt 16.461 Tr.kWh, đạt 105% kế hoạch 9 tháng, bằng 103% so với cùng kỳ 2018. Tình hình vận hành các nhà máy điện cụ thể như sau:**

- **NMĐ Cà Mau 1&2:** Hầu hết thời gian trong quý I/2019 và quý III/2019, Nhà máy điện Cà Mau 1&2 được EVN/A0 huy động vận hành nhiên liệu khí chu trình hỗn hợp 03 tổ máy. Riêng trong quý II/2019, Nhà máy Điện Cà Mau 1&2 thường xuyên được EVN/A0 huy động vận hành chu trình hỗn hợp 04 tổ máy bằng nhiên liệu khí và chuyển đổi nhiên liệu vận hành từ khí sang dầu một tổ máy vào các giờ cao điểm trong ngày.
- **NMĐ Nhơn Trạch 1:** Trong 9 tháng đầu năm 2019, các tổ máy phát điện luôn được duy trì độ khả dụng ở mức cao sẵn sàng đáp ứng được yêu cầu điều độ của A0. Nhà máy được vận hành an toàn, không để xảy ra sự cố. Mặc dù, Qc được giao thấp nhưng nhà máy đã có chiến lược chào giá hợp lý với hiệu quả cao.
- **NMĐ Nhơn Trạch 2:** Công tác vận hành các tổ máy từ đầu năm đến nay đều theo thị trường phát điện cạnh tranh và không có sự cố bất thường thiết bị lớn nào xảy ra. Nhà máy tận dụng thời gian thấp điểm để ngừng dự phòng và khắc phục một số bất thường nhỏ để đảm bảo khả dụng nhà máy vào cao điểm mùa khô 2019. Tuy nhiên, trong giai đoạn cao điểm mùa khô năm 2019 (Quý II) khi phụ tải và giá thị trường điện đều rất cao thì nhà máy không thể phát tối đa theo nhu cầu huy động của thị trường điện do khả năng cung cấp khí bị sụt giảm khi mở khí Cửa Long bảo dưỡng.
- **Nhà máy điện Vũng Áng 1:** Trong quý III/2019, nhà máy đã được TKV cam kết đảm bảo nguồn cung than, ngoài ra PV Power đang triển khai tìm kiếm nguồn than bổ sung để phục vụ công tác vận hành nhà máy. Mặc dù khó khăn về nguồn than, nhưng nhà máy đã có chiến lược chào giá tham gia thị trường điện hợp lý, giá điện tham gia thị trường điện cao hơn so với kế hoạch nên đã phần nào giảm bớt ảnh hưởng của sự thiếu than đến hiệu quả của nhà máy so với kế hoạch.
- **Nhà máy thủy điện Hủa Na:** Lưu lượng nước trung bình về hồ trong 7 tháng đầu năm 2019 tương đối thấp, chỉ bằng 59% so với trung bình nhiều năm. Sang tháng 8/2019 và những ngày đầu tháng 9, do ảnh hưởng của cơn bão số 03 và 04 nên lưu lượng nước về hồ đã được cải thiện. Trong 9 tháng đầu năm, nhà máy vận hành an toàn, không có sự cố bất thường xảy ra.
- **Nhà máy thủy điện Đakrinh:** Lưu lượng nước về hồ trung bình các tháng đầu năm đạt 18,7 m<sup>3</sup>/s, nhà máy chào giá bám sát Qc được phân bổ. Nhà máy đã hoàn thành tiểu tu Tổ máy H1 và phát điện lên lưới ngày 08/8/2019; Hoàn thành tiểu tu Tổ máy H2 ngày 31/8/2019 và đã phát điện lên lưới ngày 01/9/2019.
- **Nhà máy thủy điện Nậm Cắt:** Nhà máy vận hành an toàn, hiệu quả, đảm bảo không xảy ra sự cố. Đồng thời, lập danh mục thiết bị và dự toán, chuẩn bị sẵn sàng cho công tác đại tu nhà máy.



3. Chỉ tiêu Doanh thu:

Đơn vị tính: tỷ đồng

STT	Chỉ tiêu	Thực hiện 9 tháng đầu năm 2018	Kế hoạch 2019	Kế hoạch 9 tháng đầu năm 2019	TH 9 tháng đầu năm 2019	Tỷ lệ so sánh		
A	B	1	2	3	4	6=4/3	7=4/2	8=4/1
I	DOANH THU TOÀN TỔNG CÔNG TY	25.231,8	32.769,5	23.997,9	26.583,3	111%	81%	105%
1	Doanh thu trực tiếp của Công ty mẹ	17.607,9	22.736,9	16.613,7	18.540,3	112%	82%	105%
2	Các đơn vị thành viên	7.623,9	10.032,6	7.384,2	8.043	110%	81%	107%
2.1	PV Power NT2	5.713,0	7.340,1	5.360,4	5.789,2	108%	79%	101%
2.2	PV Power HHC	15,0	702,9	517,1	521,7	101%	74%	3481%
2.3	PV Power DHC	661,6	547,3	377,0	393,5	104%	72%	59%
2.4	PV Power BacKan	377,5	17,5	12,1	14,8	122%	84%	4%
2.5	PV Power Services	185,5	224,8	157,7	146,5	93%	65%	79%
2.6	PV Machino	889,2	1.200,0	960,0	1.284,7	134%	107%	144%

**II. KẾT QUẢ THỰC HIỆN CÁC NHIỆM VỤ KHÁC ĐƯỢC GIAO**

- Thực hiện tiết giảm chi phí: Trong 9 tháng đầu năm, PV Power dự kiến tiết kiệm, tiết giảm được 168 tỷ đồng.
- Tình hình tham gia thị trường điện: Giá thị trường toàn phần 8 tháng đầu năm tương đối cao, trung bình đạt 1.182,82 đồng/kWh, cao hơn cùng kỳ năm 2018 (1.030,95 đồng/kWh).

+ Trong 9 tháng đầu năm, công tác SCBD các nhà máy điện được thực hiện tốt, đảm bảo các nhà máy luôn khả dụng cao. Ngoài công tác SCBD thường xuyên, sửa chữa và xử lý các bất thường, sự cố các NMD, PV Power Services đã thực hiện hoàn thành trung tu tổ máy H1 và H2 NMD Hỏa Na vượt tiến độ, tiểu tu tổ máy GT11 và GT12 NMD Nhơn Trạch 1 vượt tiến độ, đảm bảo chất lượng và an toàn tuyệt đối.

- Lĩnh vực dịch vụ:

+ Tổng doanh thu từ các đơn vị dịch vụ kỹ thuật bảo dưỡng sửa chữa NMD và kinh doanh thương mại vật tư/phụ tùng (PV Power Services, PV Machino) 9 tháng đầu năm 2019 ước đạt 1.431 tỷ đồng, bằng 128% KH 9 tháng được giao.

+ Công tác cung cấp than cho NMD Vũng Áng 1: Sang năm 2019, TKV gặp khó khăn trong cung cấp than, không đảm bảo đáp ứng nhu cầu vận hành sản xuất. Tổng khối lượng than giao nhận ước thực hiện 9 tháng đầu năm 2019 đạt 1.710.000 tấn, đạt 88% KH 9 tháng đầu năm. Do đó, PV Power đã chủ động báo cáo các cấp có thẩm quyền và làm việc với TKV để điều chỉnh chủng loại than mua bán, trong đó có 400 nghìn tấn than pha trộn. Ngoài ra, PV Power đã và đang triển khai các thủ tục để nhập khẩu khối lượng than thiếu hụt năm 2019 cho NMD Vũng Áng 1.

- Công tác đầu tư xây dựng và tình hình thực hiện các dự án:
  - + Dự án Thủy điện Luang Prabang: PV Power đã hoàn thành công tác xây dựng bộ cơ chế đặc thù trình Chính phủ cùng với FS dự án.
  - + Dự án Nhiệt điện Nhơn Trạch 3,4: PV Power đang đôn đốc PECC2 hoàn tất việc Xây dựng Báo cáo nghiên cứu khả thi (FS) dự án; PV Power đang phối hợp với PV Gas xây dựng dự thảo Hợp đồng mua bán Khí cho dự án; Công tác thu xếp vốn cho dự án và đàm phán PPA đang được triển khai.
- Công tác tái cấu trúc, thoái vốn tại các đơn vị:
  - + Hoàn thành công tác quyết toán chi phí cổ phần hóa, đang trình các cấp có thẩm quyền xem xét phê duyệt.
  - + Công tác thoái vốn: PV Power đang triển khai công tác thoái vốn tại CTCP Điện lực Dầu khí Bắc Kạn.
- Công tác đào tạo, lao động, khoa học công nghệ và ATSKMT:
  - + Về công tác đào tạo, lao động:
    - Công ty mẹ PV Power đã cử 2.037 lượt người (đạt 93% kế hoạch năm 2019) tham gia các khóa đào tạo dài hạn, ngắn hạn do Tập đoàn, Tổng công ty và các đơn vị tổ chức.
    - Tổng số lao động của toàn Tổng công ty là 2.206 người (đã bao gồm Người quản lý và lực lượng lao động của Ban chuẩn bị đầu tư các dự án điện khí (PV Power Gboard)).
  - + Về công tác khoa học công nghệ: Tổ chức họp Hội đồng Khoa học công nghệ nhiệm kỳ 2019 – 2023 để xem xét các vấn đề:
    - Thảo luận, đóng góp ý kiến về các giải pháp kỹ thuật nhằm tối ưu hóa công tác vận hành nhà máy nhiệt điện Vũng Áng 1;
    - Nghiên cứu khả năng sử dụng chung hạ tầng Trung Tâm Điện Lực Dầu khí Nhơn Trạch và phương án cung cấp khí LNG, đáp ứng nhu cầu khí cho NMD Cà Mau;
    - Đánh giá “Báo cáo nghiên cứu dự án điện mặt trời trên lòng hồ thủy điện Hòa Na và thủy điện Đakđrinh”.
- + Về công tác ATSKMT: Tổng công ty đã thực hiện tốt công tác ATSKMT, đảm bảo an toàn tuyệt đối, không có tai nạn lao động, không có sự cố cháy nổ xảy ra.

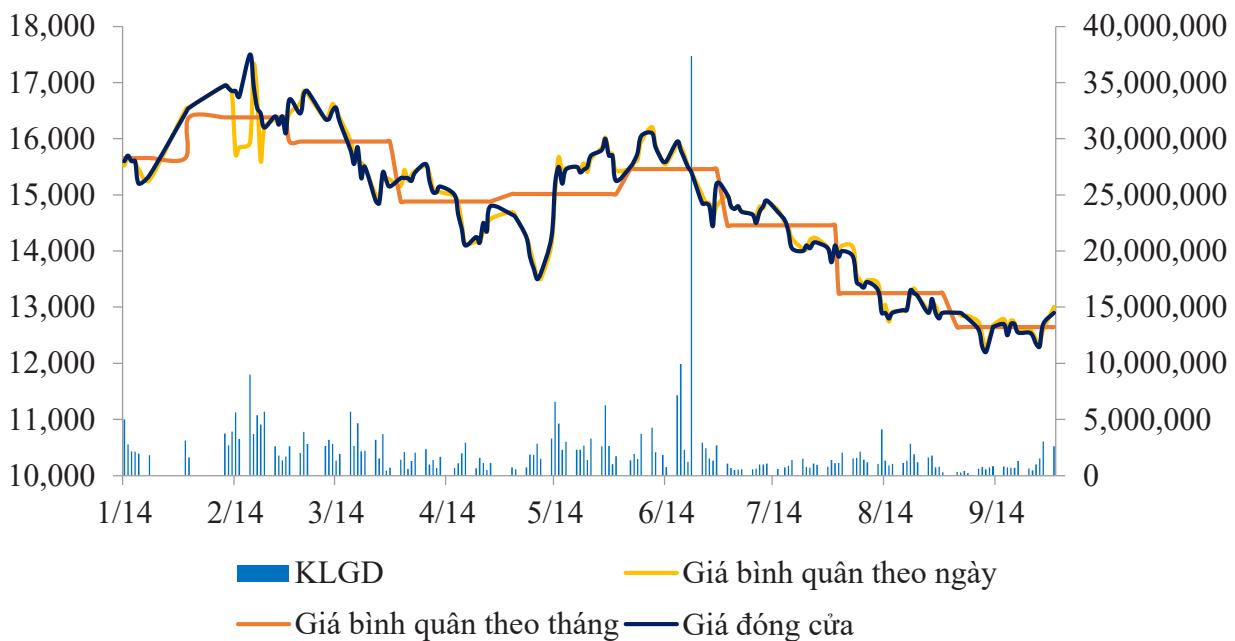
### III. NHIỆM VỤ CÔNG TÁC 3 THÁNG CUỐI NĂM

**Tiếp tục vận hành an toàn, ổn định và hiệu quả các nhà máy điện. Sản lượng điện dự kiến 3 tháng cuối năm đạt vượt mức 5,8 tỷ kWh và doanh thu dự kiến đạt 8.531 tỷ đồng.**

**Thực hiện tốt công tác tiêu tu NMD Cà Mau 1&2: Dự kiến Tháng 12/2019.**

#### IV. TÌNH HÌNH GIAO DỊCH CỔ PHIẾU POW

##### Tình hình giao dịch cổ phiếu POW 9 tháng/2019

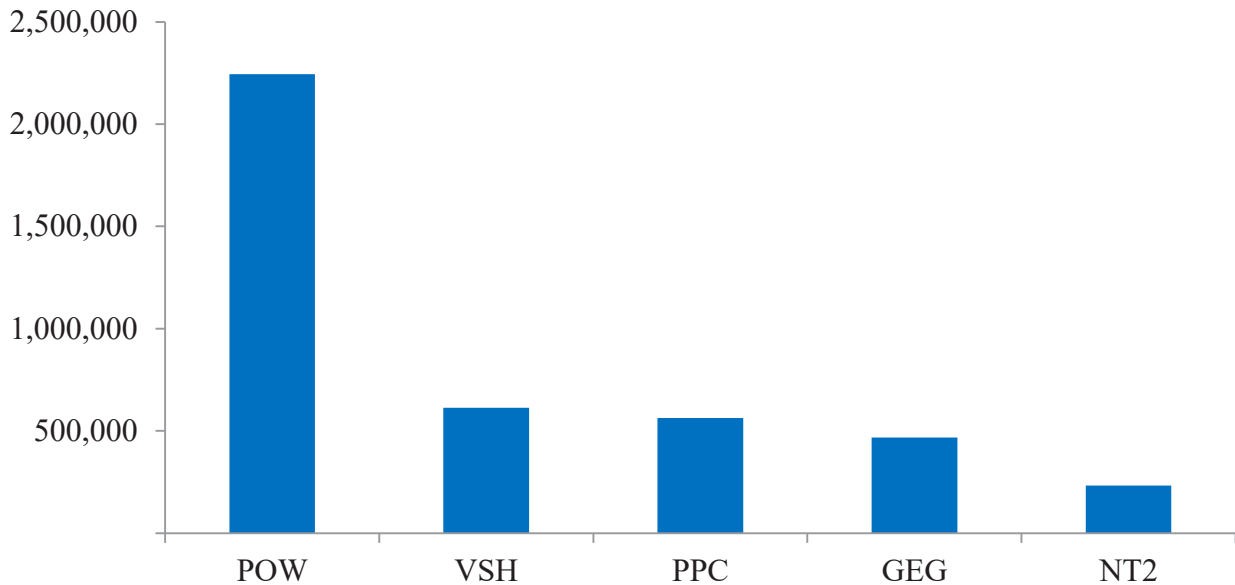


Tính đến hết tháng 9/2019 (30/9), chỉ số VN-Index đạt 996.56 điểm, tăng 11.65% so với phiên giao dịch cuối cùng năm 2018 (892.54 điểm – ngày 28/12). Trong 9 tháng đầu năm, thị trường chứng khoán diễn biến khá tích cực so với giai đoạn nửa cuối năm 2018 và chịu tác động lớn từ TTCK thế giới. Các yếu tố vĩ mô dần trở nên khả quan hơn khi chiến tranh thương mại đang có dấu hiệu hạ nhiệt thông qua việc Mỹ và Trung Quốc xác nhận quay trở lại đàm phán trong tháng 10; Cục Dự trữ Liên bang Mỹ (FED) hạ lãi suất 2 lần kể từ cuộc khủng hoảng tài chính năm 2008. Tuy nhiên, việc Việt Nam vẫn tiếp tục nằm trong danh sách theo dõi nâng hạng từ thị trường cận biên lên thị trường mới nổi loại 2 theo đánh giá của FTSE Russel khiến VN-Index chưa thể tăng trưởng mạnh trong giai đoạn sắp tới khi vĩ mô còn nhiều biến động.

Đi ngược với xu hướng chung của thị trường, giá cổ phiếu POW vào cuối tháng 9 còn 12,900 đồng/cp giảm 17.31% so với giá đóng cửa ngày 14/1/2019 với 15,600 đồng/cp

**5 cổ phiếu ngành điện có KLGD cao nhất tháng 9/2019 (cổ phiếu/phiên)**

Đơn vị: Cổ phiếu/phiên



Nguồn: Fiinpro

Về thanh khoản, cổ phiếu POW vẫn đang duy trì vị thế cổ phiếu có thanh khoản tốt nhất trong ngành Sản xuất và Phân phối Điện với KLGD trung bình đạt 2,244,958 cổ phiếu/phiên trong tháng 9 tháng đầu năm 2019