



# BẢN TIN NHÀ ĐẦU TƯ

## THÁNG 12 & LŨY KẾ 2023

Thời điểm 29/12/2023

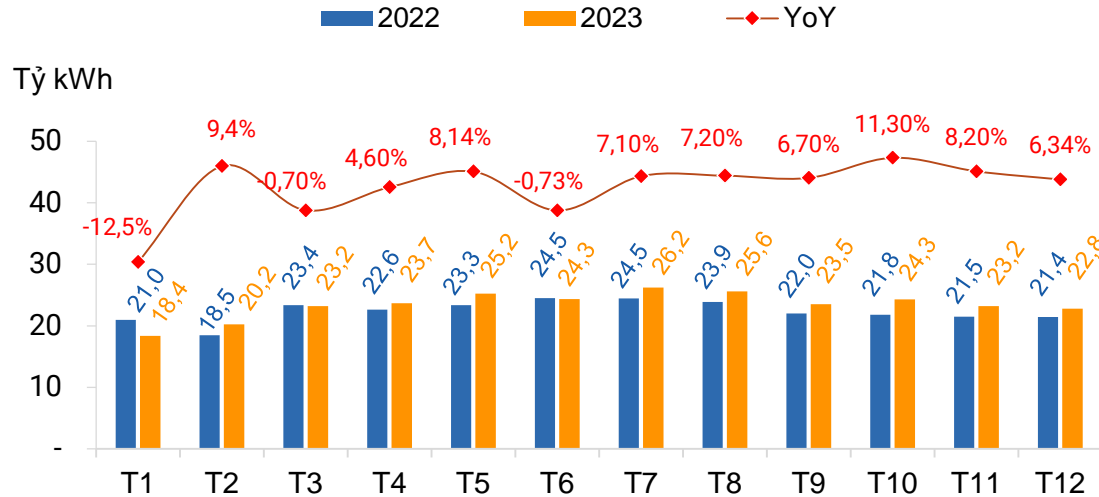
✦ Mã cổ phiếu	PGV
✦ Sàn giao dịch	HOSE
✦ Vốn điều lệ (tỷ VND)	11.235
✦ Số lượng CP đang lưu hành (tr.CP)	1.123
✦ Vốn hoá thị trường (tỷ VND)	26.064
✦ Vốn hoá trị trường (tỷ USD)	1,07



# TÌNH HÌNH SẢN XUẤT ĐIỆN



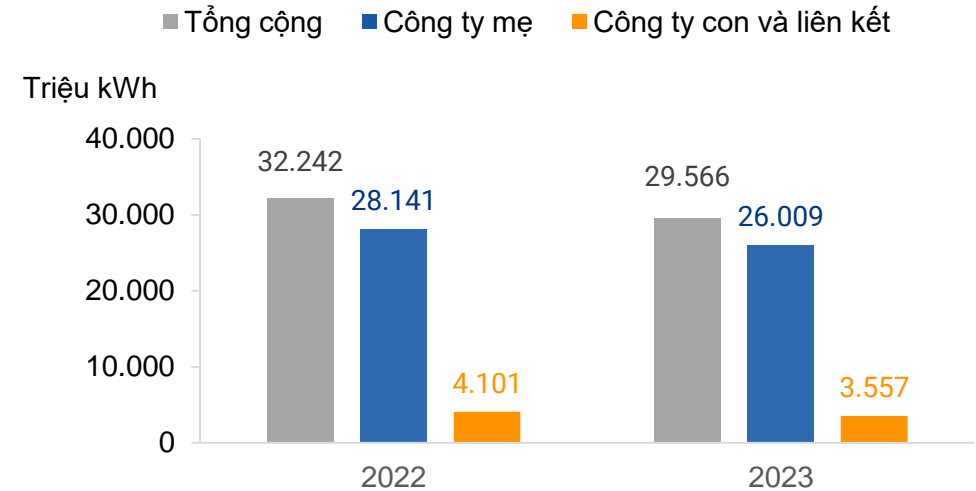
## SẢN LƯỢNG ĐIỆN TOÀN HỆ THỐNG



## TOÀN HỆ THỐNG ĐIỆN

- Năm 2023, tổng sản lượng điện toàn hệ thống đạt **280,6 tỷ kWh**, tăng 4,56% so với năm 2022.
- Quy mô hệ thống điện Việt Nam đến cuối năm 2023 đạt khoảng **80.555 MW**, tăng thêm khoảng 2.800 MW so với năm 2022. Trong đó, tổng công suất các nguồn điện năng lượng tái tạo là **21.664 MW**, chiếm tỷ trọng 27% toàn hệ thống.

## SẢN LƯỢNG ĐIỆN LUYỆN KẾ EVNGENCO3



## EVNGENCO3

- Năm 2023, tổng sản lượng điện của EVNGENCO3 đạt **29.566 triệu kWh**, tương đương 91,70% cùng kỳ năm 2022 và 91,73% kế hoạch năm.
- Các nhà máy vận hành ổn định, đáp ứng nhu cầu huy động của hệ thống điện. Sản lượng điện đạt thấp hơn kế hoạch năm chủ yếu do: nhu cầu phụ tải thấp hơn kế hoạch, nguồn NLTT được ưu tiên huy động, huy động cao các NMNĐ than BOT các tháng cuối năm và điều chỉnh giảm sản lượng điện hợp đồng T12/2023 của NMNĐ Phú Mỹ, Vĩnh Tân 2.

# TÌNH HÌNH SẢN XUẤT ĐIỆN THEO ĐƠN VỊ



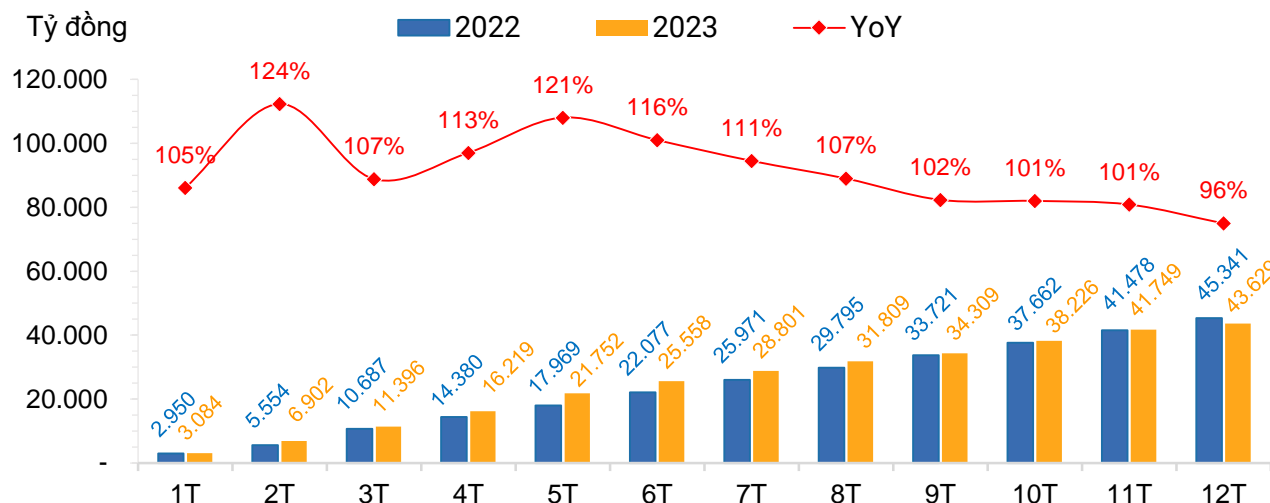
Đơn vị	% Vốn góp	Công suất (MW)	Kế hoạch (Tr.kWh)		Thực hiện (Tr.kWh)		So sánh (%)		
			2023	T12-2023	T12-2023	2023	TH T12/ KH T12	TH 2023 YoY	TH 2023/ KH 2023
<b>Công ty mẹ EVNGENCO3</b>		<b>5.485</b>	<b>28.725</b>	<b>1.730</b>	<b>1.428</b>	<b>26.009</b>	<b>82,57</b>	<b>92,42</b>	<b>90,55</b>
NĐ Phú Mỹ	100	2.540	10.828	976	201	8.759	20,61	79,19	80,89
TĐ Buôn Kuốp	100	586	2.923	324	252	2.947	77,80	89,30	100,81
NĐ Vĩnh Tân	100	1.244	7.901	192	302	7.108	157,65	105,92	89,96
NĐ Mông Dương	100	1.080	7.020	235	669	7.147	284,59	101,80	101,80
ĐMT Vĩnh Tân 2	100	42,65 MWp ~ 35 MW	51,9	3,5	4,1	48,6	115,27	98,07	93,49
<b>Công ty con</b>		<b>490</b>	<b>530</b>	<b>58</b>	<b>85</b>	<b>882</b>	<b>146,56</b>	<b>89,42</b>	<b>94,77</b>
NĐ Bà Rịa (BTP)	79,56	390	170	22	0	171	-	101,38	100,53
NĐ Ninh Bình (NBP)	54,76	100	360	20	65	405	322,86	98,98	112,53
<b>Công ty liên kết (VSH, TBC, Sê San 3A)</b>		<b>584</b>	<b>2.976</b>	<b>258</b>	<b>315</b>	<b>2.675</b>	<b>121,73</b>	<b>85,89</b>	<b>103,85</b>
<b>Tổng cộng</b>		<b>6.559</b>	<b>32.231</b>	<b>2.046</b>	<b>1.828</b>	<b>29.566</b>	<b>89,32</b>	<b>91,70</b>	<b>91,73</b>

Ghi chú: Sản lượng điện kế hoạch theo kế hoạch được thông qua tại ĐHĐCĐ thường niên 2023.

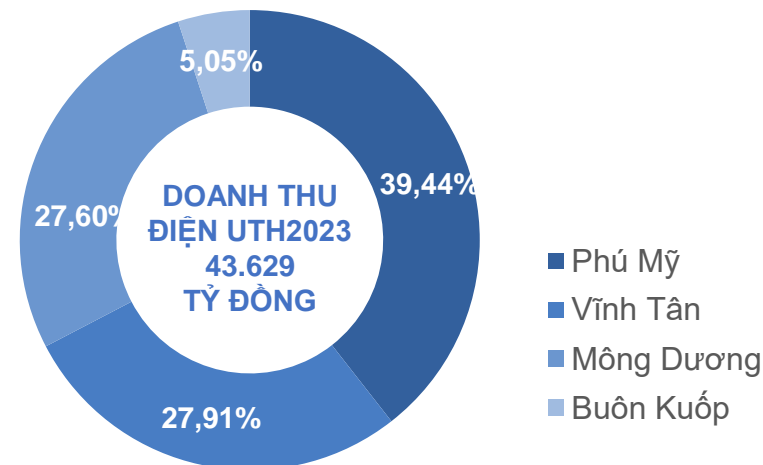
# KẾT QUẢ KINH DOANH



## LUỸ KẾ DOANH THU SẢN XUẤT ĐIỆN - CÔNG TY MẸ



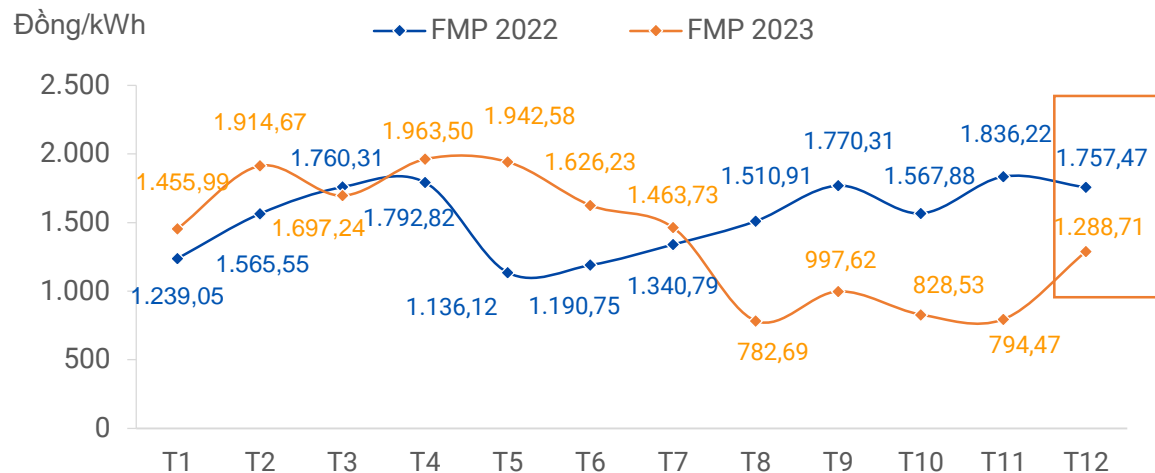
## CƠ CẤU DOANH THU SẢN XUẤT ĐIỆN - CÔNG TY MẸ ƯỚC THỰC HIỆN NĂM 2023



Doanh thu sản xuất điện (Tỷ đồng)	Năm 2022 (Sau kiểm toán)	UTH 2023	So sánh
<b>Công ty mẹ EVNGENCO3</b>	<b>45.341</b>	<b>43.629</b>	<b>- 4%</b>
CTND Phú Mỹ	20.131	17.207	-15%
CTND Vĩnh Tân	11.033	12.178	10%
CTND Mông Dương	11.167	12.042	8%
CTTD Buôn Kuốp	3.010	2.202	-27%

- Năm 2023, tổng doanh thu sản xuất điện Công ty mẹ ước đạt **43.629 tỷ đồng**, tương đương 96% so với cùng kỳ năm 2022.
- CTND Phú Mỹ đóng góp tỷ trọng cao nhất là 39,44% trong cơ cấu doanh thu sản xuất điện, tiếp đến là CTND Vĩnh Tân đóng góp 27,91%, CTND Mông Dương đóng góp 27,60% và CTTĐ Buôn Kuốp đóng góp 5,05%.

## GIÁ TOÀN PHẦN THỊ TRƯỜNG ĐIỆN BÌNH QUÂN (FMP)



Giá nhiên liệu	ĐVT	Chủng loại	T12-2023	T12-2022	+/- YoY
Giá khí bình quân các NMĐ Phú Mỹ	(USD/mmBTU)	-	8,276683	8,104253	2,13%
(*) Giá than NMĐ Vĩnh Tân 2 (FOB)	(đồng/tấn)	6a.14	2.110.189	-	-
(*) Giá than NMĐ Mông Dương 1 (FOB)	(đồng/tấn)	6a.14	1.981.189	-	-

(\*) Giá than nội địa cho sản xuất điện của nhà cung cấp TKV và TCT Đông Bắc

## THỊ TRƯỜNG ĐIỆN

✦ Giá thanh toán toàn phần (FMP) bình quân T12-2023: **1.288,71 đồng/kWh**, thấp hơn 26,67% so với cùng kỳ năm 2022.

## KHẢ NĂNG CẤP KHÍ

- ✦ Khả năng cấp khí khu vực Đông Nam Bộ T12-2023 trung bình đạt khoảng: **11 triệu m<sup>3</sup>/ngày**.
- ✦ Giá khí bình quân năm 2023: **8,48 USD/mmBTU**, tương đương khoảng 95% so với năm 2022.

## TÌNH HÌNH TIÊU THỤ KHÍ CÁC NMĐ PHÚ MỸ

- ✦ Sản lượng khí tiêu thụ thấp nhất: **1,11 triệu m<sup>3</sup>/ngày**
- ✦ Sản lượng tiêu thụ khí trung bình: **1,37 triệu m<sup>3</sup>/ngày**
- ✦ Sản lượng khí tiêu thụ cao nhất: **2,18 triệu m<sup>3</sup>/ngày**
- ✦ Các nhà máy đảm bảo duy trì khối lượng dầu tồn kho tối ưu cho sản xuất.

## TÌNH HÌNH NHIÊN LIỆU THAN

- ✦ Trong năm 2023, nguồn cung than cho các NMĐ than của Tổng Công ty đảm bảo cho sản xuất điện.

# MỘT SỐ KẾT QUẢ NỔI BẬT NĂM 2023

## CHỈ TIÊU KINH TẾ - KỸ THUẬT

- ❖ Thực hiện đồng bộ các nhóm giải pháp về quản lý kỹ thuật, quản lý vận hành và bảo dưỡng sửa chữa.
- ❖ Hoàn thành đạt 12/13 chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật được giao.

## CÔNG TÁC SỬA CHỮA LỚN

- ❖ Trong năm 2023, hoàn thành 08 công trình sửa chữa lớn các tổ máy, đảm bảo an toàn, chất lượng, tiến độ.

## PHÁT TRIỂN DỊCH VỤ SỬA CHỮA BẢO DƯỠNG

- ❖ Cung cấp dịch vụ cho 21 khách hàng trong và ngoài EVN.
- ❖ Ký kết Hợp đồng O&M NMNĐ LNG Hiệp Phước.
- ❖ Thực hiện bảo dưỡng sửa chữa các nhà máy: Tổ máy S2 NMNĐ Duyên Hải 3, tổ máy S6 NMNĐ Phả Lại, tổ máy S2 NMNĐ Quảng Ninh.

## NĂNG CAO NĂNG LỰC BẢO DƯỠNG SỬA CHỮA

- ❖ Làm chủ công nghệ: gia công chính xác, cân bằng động, thí nghiệm điện chuyên sâu,...
- ❖ Triển khai hệ thống giám sát, chuẩn đoán, hỗ trợ bảo dưỡng sửa chữa online.



# MỘT SỐ KẾT QUẢ NỔI BẬT NĂM 2023

## CÔNG TÁC ĐẦU TƯ XÂY DỰNG

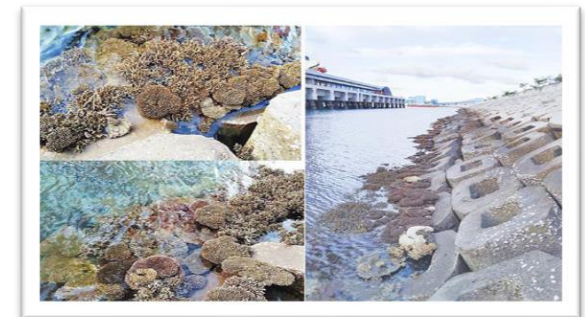
- ❖ Hoàn thành công trình nâng cấp cảng dầu 3.000 DWT NMNĐ Vĩnh Tân 2.
- ❖ Hoàn thành công trình nâng cấp cảng than NMNĐ Vĩnh Tân 2 từ 30.000 DWT lên 50.000 DWT. Cục Hàng hải Việt Nam đã công bố chính thức cảng than sau nâng cấp để tiếp nhận tàu ngày 28/12/2023..
- ❖ Tiếp tục nghiên cứu, xúc tiến triển khai các dự án nguồn điện, trụ sở Tổng Công ty.

## CÔNG TÁC CHUYỂN ĐỔI SỐ - QUẢN LÝ KỸ THUẬT

- ❖ Đạt Kế hoạch chuyển đổi số GD 2023 - 2025: triển khai trung tâm giám sát bảo dưỡng online; áp dụng RMS, RCM; Hệ thống Kho vật tư thông minh,...
- ❖ Nâng cao độ tin cậy và hiệu suất vận hành.
- ❖ Năm 2023, có 32 sáng kiến cấp Tổng Công ty và EVN.

## CÔNG TÁC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

- ❖ Thực hiện tốt công tác bảo vệ môi trường, các kết quả quan trắc môi trường đều trong giới hạn cho phép.
- ❖ Tỷ lệ tiêu thụ tro xỉ:
  - Tại NMNĐ Vĩnh Tân 2: đạt **94,3%**
  - Tại NMNĐ Mông Dương: đạt **100%**



# KẾ HOẠCH SẢN XUẤT KINH DOANH 2024

- ❖ Sản lượng điện kế hoạch 2024 theo Kế hoạch cung cấp điện và vận hành hệ thống điện quốc gia được Bộ Công Thương giao là: **26.121 triệu kWh**, trong đó: các đơn vị hạch toán phụ thuộc là **22.945 triệu kWh**, các công ty con & công ty liên kết là **3.175 triệu kWh**.
- ❖ Chủ động đảm bảo nhiên liệu (than, khí, dầu) đáp ứng yêu cầu sản xuất điện năm 2024.
- ❖ Thực hiện các giải pháp đảm bảo độ khả dụng các tổ máy, nâng cao hiệu suất, đảm bảo cung cấp điện an toàn liên tục, hiệu quả.
- ❖ Các nhà máy thủy điện chủ động đảm bảo an toàn hồ đập, điều tiết nước về hạ du theo đúng quy trình, khai thác nước hiệu quả, duy trì mực nước hồ cao cho sản xuất điện năm 2024.
- ❖ Tiếp tục nghiên cứu, xúc tiến hợp tác đầu tư các dự án nguồn điện mới, ưu tiên các nguồn điện xanh, sạch.







## Thông tin liên hệ:

### TỔNG CÔNG TY PHÁT ĐIỆN 3 - CTCP

 60 - 66 Nguyễn Cơ Thạch, KĐT Sala, An Lợi Đông, Tp. Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

 (+84) 28 3636 7449

 (+84) 28 3636 7450

 [www.genco3.com](http://www.genco3.com)

 [ir@genco3.evn.vn](mailto:ir@genco3.evn.vn)

Các thông tin trong Bản tin này được cung cấp bởi Tổng Công ty Phát điện 3 - CTCP (EVNGENCO3) nhằm mục đích cung cấp thông tin liên quan đến hoạt động sản xuất kinh doanh của EVNGENCO3 đến Quý cổ đông và các nhà đầu tư, cũng như nội bộ tổ chức và cá nhân của EVNGENCO3.

EVNGENCO3 luôn nỗ lực để đảm bảo tính minh bạch, đầy đủ và chính xác về các thông tin trong Bản tin này.

Bản tin này có thể chứa các thông tin mang tính dự báo, phản ánh quan điểm quản trị nội bộ về các hoạt động sản xuất - kinh doanh trong tương lai của EVNGENCO3, cũng như của các công ty con và công ty liên kết. Kết quả trong tương lai dựa trên những ước tính và kỳ vọng, cũng như dựa trên những thông tin có được đến thời điểm hiện tại. Ngoài ra, các dự báo chịu ảnh hưởng bởi những rủi ro và những sự kiện phát sinh ngoài dự kiến có thể có những khác biệt lớn so với kết quả thực tế.

Tất cả những thông tin trong bản tin này không phải là lời chào mua/ chào bán cổ phiếu của EVNGENCO3 (HoSE: PGV), do đó Quý cổ đông và Nhà đầu tư chỉ nên xem Bản tin này như một nguồn tham khảo và EVNGENCO3 miễn trừ trách nhiệm trước những trường hợp ngoài ý muốn khi có tổ chức và cá nhân khác sử dụng thông tin trên dưới bất kỳ mục đích nào.