

Bản tin nhà đầu tư

Tháng 11 - 2022

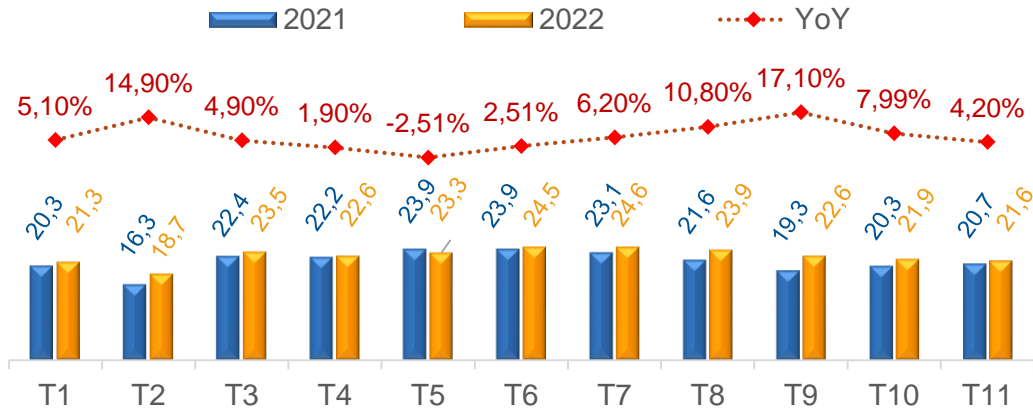
Thời điểm 30/11/2022

❖ 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)	20.784
❖ Vốn hoá trị trường (tỷ USD)	0,88

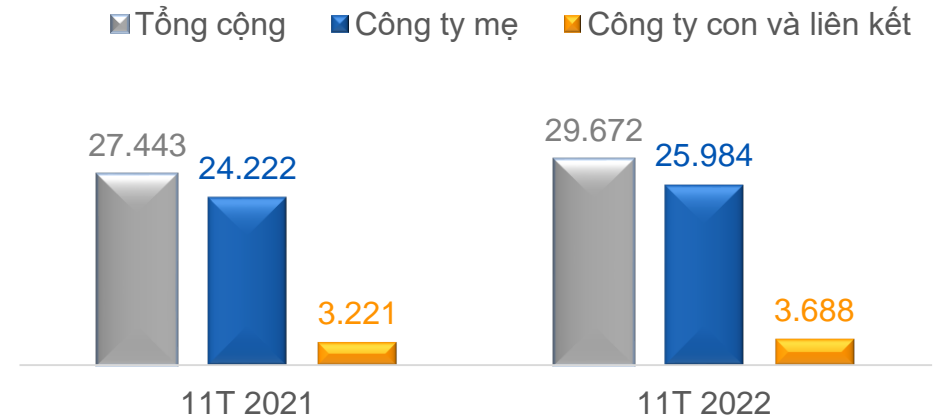


EVNGENCO3

Sản lượng điện toàn hệ thống
(Tỷ kWh)



Sản lượng điện lũy kế EVNGENCO3
(Triệu kWh)



TOÀN HỆ THỐNG ĐIỆN

- ❖ Tháng 11/2022, sản lượng điện toàn hệ thống đạt **21,6 tỷ kWh**, tăng 4,2% so với cùng kỳ năm 2021.
- ❖ Nguồn thủy điện tiếp tục khai thác tối đa các nhà máy thủy điện đa mục tiêu có nước về tốt. Các nhà máy còn lại khai thác theo định hướng điều tiết tối ưu, đáp ứng nhu cầu hệ thống và yêu cầu cấp nước hạ du.
- ❖ Nguồn nhiệt điện được huy động theo nhu cầu của hệ thống

EVNGENCO3

- ❖ Sản lượng điện lũy kế 11 tháng 2022 của EVNGENCO3 đạt **29.672 triệu kWh**, bằng 108,12% so với cùng kỳ và hoàn thành 93,16% kế hoạch năm.
- ❖ Các nhà máy nhiệt điện khí được huy động cao, các nhà máy nhiệt điện than huy động theo nhu cầu của hệ thống.
- ❖ Các nhà máy thủy điện điều tiết hợp lý, hiệu quả các hồ chứa để tận dụng tối đa nguồn nước cho sản xuất điện và đảm bảo vận hành theo quy trình liên hồ chứa.



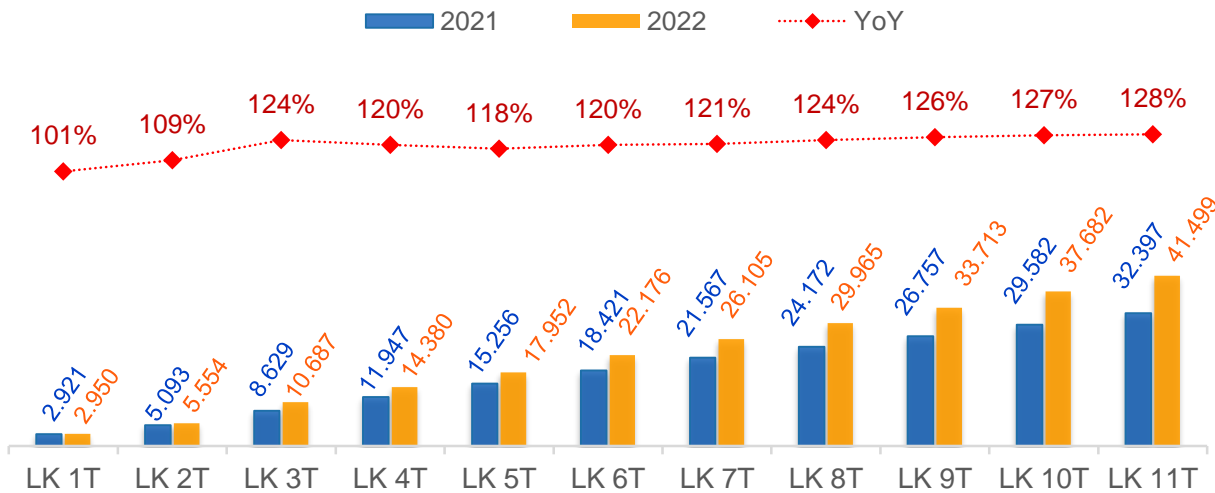
Tình hình sản xuất điện theo đơn vị

Đơn vị	% Vốn góp	Công suất (MW)	Kế hoạch (Tr.kWh)		Thực hiện (Tr.kWh)		So sánh (%)		
			2022	T11-2022	T11-2022	Lũy kế 11T	YoY LK 11T	KH T11	KH 2022
Công ty mẹ EVNGENCO3		5.485	28.472	2.136	2.414	25.984	107,28	112,98	91,26
NĐ Phú Mỹ	100	2.540	11.561	591	890	10.315	109,93	150,62	89,22
TĐ Buôn Kuốp	100	586	2.645	380	332	3.004	131,83	87,39	113,58
NĐ Vĩnh Tân	100	1.244	7.210	580	525	6.281	98,70	90,44	87,12
NĐ Mông Dương	100	1.080	6.996	581	663	6.338	103,12	114,07	90,59
ĐMT Vĩnh Tân 2	100	42,65 MWp ~ 35 MW	59,7	4,3	4,1	45,2	92,69	95,22	75,68
Công ty con		490	771	50	75	493	51,15	149,69	63,94
NĐ Bà Rịa (BTP)	79,56	390	425	26	19	151	26,51	72,13	35,56
NĐ Ninh Bình (NBP)	54,76	100	346	24	56	342	86,73	231,81	98,95
Công ty liên kết (VSH, TBC, TĐ Sê San 3A)		584	2.609	271	346	3.195	141,58	127,52	122,46
Tổng cộng		6.559	31.852	2.457	2.834	29.672	108,12	115,33	93,16

Ghi chú:

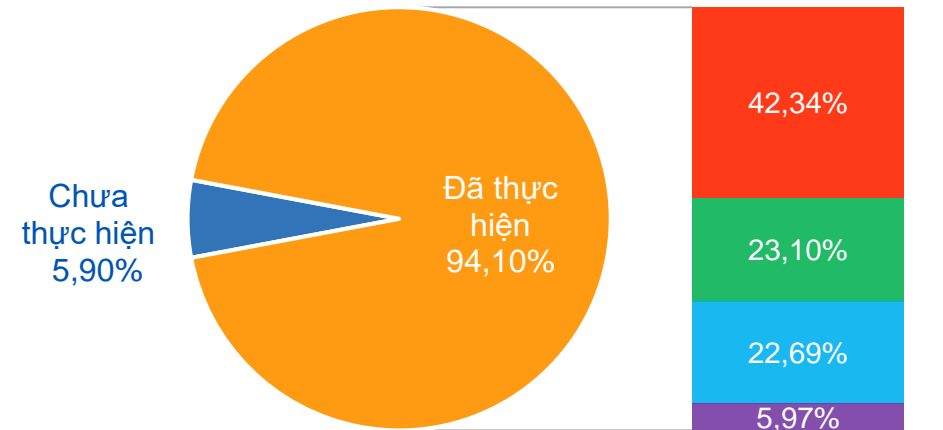
- Sản lượng điện kế hoạch theo kế hoạch được thông qua tại Đại hội cổ đông thường niên.

**Lũy kế doanh thu sản xuất điện
Công ty mẹ EVNGENCO3 (tỷ đồng)**



Doanh thu SXĐ theo đơn vị (tỷ đồng)	Ước thực hiện 11T 2022	Thực hiện 11T 2021	+/- YoY
Công ty mẹ EVNGENCO3	41.499	32.397	28%
CTND Phú Mỹ	18.673	14.779	26%
CTND Vĩnh Tân	10.188	8.356	22%
CTND Mông Dương	10.006	7.789	28%
CTTĐ Buôn Kuốp	2.632	1.473	79%

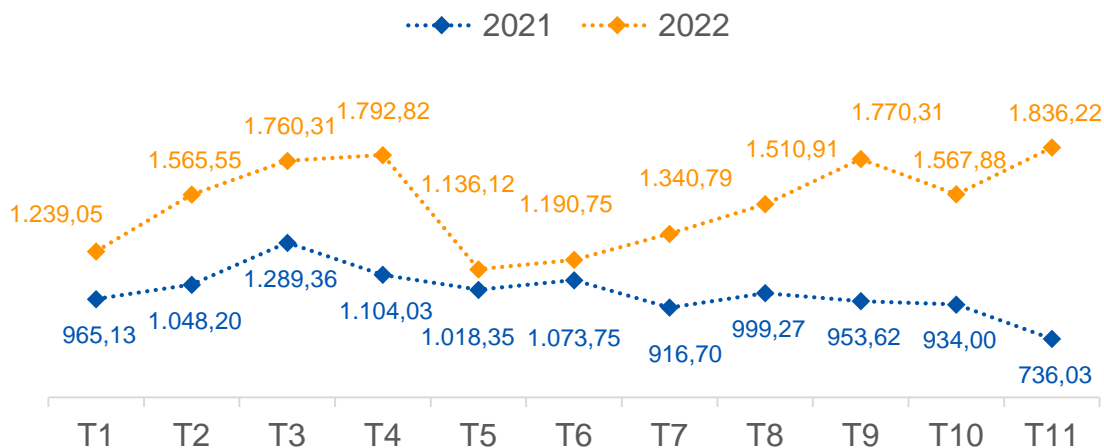
**Cơ cấu doanh thu sản xuất điện
Công ty mẹ EVNGENCO3 (%)**



■ Phú Mỹ ■ Vĩnh Tân ■ Mông Dương ■ Buôn Kuốp

Doanh thu sản xuất điện lũy kế 11T 2022 của Công ty mẹ EVNGENCO3 ước đạt **41.499 tỷ đồng**, tăng 28% so với cùng kỳ năm 2021 và ước đạt 94,10% kế hoạch năm.

Giá toàn phần thị trường điện (FMP) bình quân (đồng/kWh)



Giá nhiên liệu	ĐVT	Chủng loại	T11-2022	T11-2021	+/- YoY
Giá khí các NMĐ Phú Mỹ	(USD/MMBTU)	-	7,963648	7,847056	1,5%
(*) Giá than NMĐ Vĩnh Tân 2 (FOB)	(đồng/tấn)	6a.1	1.504.000	1.504.000	0,00%
(*) Giá than NMĐ Mông Dương 1 (FOB)	(đồng/tấn)	6a.1	1.504.000	1.504.000	0,00%

(*) 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 T11-2022: **1.836,22 đồng/kWh**, cao hơn 149% so với cùng kỳ năm 2021.

KHẢ NĂNG CẤP KHÍ

✦ Khả năng cung cấp khí khu vực Đông Nam Bộ trong tháng 11 trung bình đạt khoảng: **15,3 tr.m³/ngày**, đảm bảo cho sản xuất điện.

TÌNH HÌNH TIÊU THỤ KHÍ CÁC NMĐ PHÚ MỸ

- ✦ Sản lượng khí tiêu thụ thấp nhất: **3,6 tr.m³/ngày**
- ✦ Sản lượng tiêu thụ khí trung bình: **5,8 tr.m³/ngày**
- ✦ Sản lượng khí tiêu thụ cao nhất: **8,9 tr.m³/ngày**
- ✦ Các nhà máy đảm bảo nhiên liệu khí, dầu luôn duy trì tồn kho tối ưu cho sản xuất.

TÌNH HÌNH NHIÊN LIỆU THAN

- ✦ Nguồn cung than cho các nhà máy nhiệt điện đảm bảo cho sản xuất.



DỰ ÁN TRUNG TÂM ĐIỆN LỰC LONG SƠN - BR-VT

- Tiến độ: EVNGENCO3 cùng các thành viên Tổ hợp đang chuẩn bị các nội dung liên quan để thực hiện các bước tiếp theo



DỰ ÁN NÂNG CẤP CẢNG DẦU VĨNH TÂN 2

- Nâng khả năng tiếp nhận tàu từ 1.000 DWT lên đến 3.000 DWT.
- Phục vụ công tác xuất tro xỉ, nâng cao hiệu quả và giảm chi phí vận chuyển.
- Tiến độ: Đã nghiệm thu đưa vào sử dụng trong tháng 10/2022. Đang trình Cục Hàng hải xem xét, công bố sau nâng cấp để tiếp nhận tàu có trọng tải đến 3.000 DWT



CÁC DỰ ÁN ĐIỆN GIÓ VÀ THỦY ĐIỆN NHỎ

- Tiến độ: Nghiên cứu, xúc tiến, hợp tác phát triển các dự án điện gió, thủy điện nhỏ tiềm năng để triển khai khi Chính phủ phê duyệt Quy hoạch điện VIII.



DỰ ÁN NÂNG CẤP CẢNG THAN VĨNH TÂN 2

- Nâng khả năng tiếp nhận tàu từ 30.000 DWT lên đến 50.000 DWT.
- Dự án giúp nâng cao hiệu quả cung ứng than cho nhà máy trong thời gian tới
- Tiến độ: Cơ bản hoàn thành xây dựng, tiếp tục thi công nạo vét khu nước trước bến.



DỰ ÁN TUYẾN ỐNG VẬN CHUYỂN TRO TỪ SILO NHÀ MÁY RA CẢNG DẦU

- Dự án giúp tăng khả năng tiêu thụ tro xỉ, giảm chi phí xử lý tro xỉ.
- Tiến độ: Đã đưa vào vận hành chính thức trong tháng 11/2022.



- ❖ Nhiều công nghệ nổi bật tại triển lãm khoa học và công nghệ Điện lực Toàn quốc năm 2022

[Link thông tin chi tiết](#)

- ❖ Công ty Thủy điện Buôn Kuốp sản xuất vượt kế hoạch năm 2022.

[Link thông tin chi tiết](#)

- ❖ Công ty Nhiệt điện Phú Mỹ vận hành an toàn trước diễn biến bất thường của thời tiết.

[Link thông tin chi tiết](#)

- ❖ Công ty nhiệt điện Vĩnh Tân đẩy mạnh tiêu thụ tro xỉ.

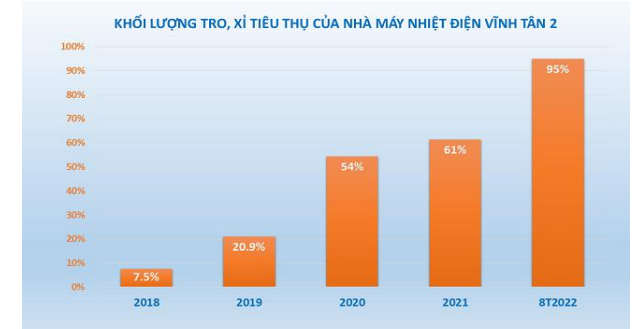
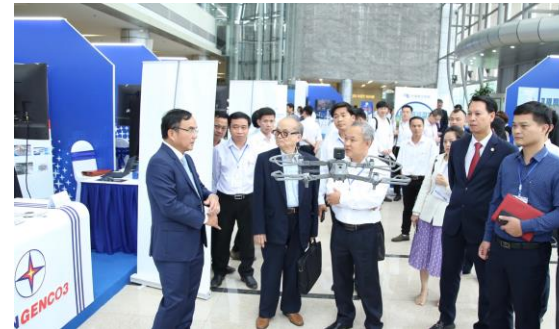
[Link thông tin chi tiết](#)

- ❖ EVNGENCO3 đưa vào sử dụng Hệ thống Pháp điển Quy chế quản lý nội bộ.

[Link thông tin chi tiết](#)

- ❖ Công ty nhiệt điện Phú Mỹ tài trợ 12 căn nhà “Đại đoàn kết” cho gia đình khó khăn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

[Link thông tin chi tiết](#)





- ❖ Thực hiện thủ tục tạm ứng cổ tức năm 2022 bằng tiền mặt, tỷ lệ cổ tức tạm ứng: 5,5%. Tổng giá trị cổ tức tạm ứng khoảng: 617,91 tỷ đồng.
- ❖ Tiếp tục tập trung công tác cung ứng than, đảm bảo vận hành các NMNĐ than các tháng cuối năm 2022 và năm 2023.
- ❖ Tiếp tục triển khai các nhiệm vụ chuyển đổi số của Tổng Công ty theo kế hoạch đã được phê duyệt và hoàn thành đúng tiến độ.
- ❖ Tiếp tục triển khai nghiên cứu, xúc tiến hợp tác đầu tư các dự án thủy điện, điện gió... sau khi Quy hoạch điện 8 được phê duyệt.
- ❖ Tiếp tục đẩy mạnh thực hiện có hiệu quả các nội dung của chủ đề năm 2022 - “*Thích ứng an toàn, linh hoạt và hiệu quả*”.
- ❖ Triển khai tái đánh giá Chứng chỉ bình đẳng giới toàn cầu EDGE.

Ước thực hiện sản lượng điện 2022

Sản lượng điện	ĐVT	Kế hoạch 2022	Ước thực hiện 2022	% KH
Tổng sản lượng điện	<i>Tr. kWh</i>	31.852	31.998	100,46
+ Công ty mẹ	<i>Tr. kWh</i>	28.472	28.125	98,78
+ Công ty con, công ty liên kết	<i>Tr. kWh</i>	3.380	3.873	114,59



EVNGENCO3

Thông tin liên hệ

TỔNG CÔNG TY PHÁT ĐIỆN 3 - CTCP

Địa chỉ: 60-66 Nguyễn Cơ Thạch, khu đô thị Sa La, phường An Lợi Đông, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Tel: +84 28 3636 7449

Fax: +84 28 3636 7450

Website: www.genco3.com

Email: ir@genco3.evn.vn

Các thông tin trong tài liệu 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 báo cáo 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.