

Hiểu Về Lựa Chọn Năng Lượng Của Quý Vị

Là một phần trong cam kết chung của chúng tôi nhằm hỗ trợ lựa chọn năng lượng của quý vị, San Diego Community Power (Community Power) và San Diego Gas & Electric® (SDG&E®) đã hợp tác để cung cấp cho quý vị bảng so sánh giá điện kinh doanh thương mại nhỏ, phí trung bình hàng tháng và danh mục sản lượng điện.



Vui lòng truy cập trang mạng sdge.com/cca để biết thông tin so sánh đầy đủ về mức giá SDG&E/Community Power hoặc gọi số điện thoại 800-411-7343.



Để biết thông tin về giá phát điện của Community Power, vui lòng truy cập SDCommunityPower.org hoặc gọi 888-382-0169.



Hiểu Về Lựa Chọn Năng Lượng Của Quý Vị

Thời Gian Sử Dụng Thương Mại:
TOU-A-S (Điện Áp Thứ Cấp)



	SDG&E 41.4% Năng lượng tái tạo	PowerBase 45% Năng lượng tái tạo	PowerOn 51.1% Năng lượng tái tạo + 4.3% Không phát thải Carbon	Power100 100% Năng lượng tái tạo
Mức Giá Phát Điện (\$/kWh)	\$0.12841	\$0.13185	\$0.13449	\$0.14449
PCIA (\$/kWh)	\$0.00213	-\$0.00791	-\$0.00791	-\$0.00791
Mức Giá Cung Cấp Điện của SDG&E (\$/kWh)	\$0.26385	\$0.26381	\$0.26381	\$0.26381
Phí Nhuộm Quyền (\$/%)	\$0.00434	\$0.00434	\$0.00434	\$0.00434
Tổng Chi Phí Điện (\$/kWh)	\$0.39873	\$0.39210	\$0.39474	\$0.40474
Trung Bình Hóa Đơn Hàng Tháng (\$)	\$465.32	\$457.58	\$460.66	\$472.33

Mức Sử Dụng Trung Bình Hàng Tháng: 1,167 kW

Nhu Cầu Trung Bình Hàng Tháng: 5.4 kW

Mức giá hiện tại tính đến ngày 1 tháng Hai năm 2025

Mức giá tính đến ngày 1 tháng Hai năm 2025

Bảng này so sánh chi phí điện cho một khách hàng thương mại trung bình trong khu vực dịch vụ Community Power/SDG&E (Các thành phố Chula Vista, Encinitas, Imperial Beach, La Mesa, National City, San Diego và các khu vực chưa hợp nhất của Quận San Diego) với mức sử dụng trung bình hàng tháng là 1,167 kilowatt giờ (kWh). Thông tin này dựa trên lịch sử thanh toán 12 tháng tiêu biểu cho tất cả khách hàng theo biểu giá TOU-A dành cho SDG&E và mức giá do Community Power công bố tính đến ngày 1 tháng Hai năm 2025.

Nguồn Điện là sự kết hợp các nguồn năng lượng để tạo ra điện. Đây là hỗn hợp phát điện được nhà cung cấp của quý vị mua hoặc tạo ra và cung cấp cho quý vị. Nguồn điện của quý vị có thể là sự kết hợp giữa năng lượng tái tạo, khí đốt tự nhiên và các nguồn khác.

Mức Giá Phát Điện là chi phí tạo ra và/hoặc mua điện để cung cấp cho ngôi nhà của quý vị. Mức giá phát điện thay đổi tùy theo nhà cung cấp năng lượng và các nguồn tài nguyên có trong nguồn cung cấp năng lượng của nhà cung cấp đó.

Mức Giá Cung Cấp Điện Của SDG&E là phí mà SDG&E phải trả để cung cấp điện đến tận nhà quý vị. Mức giá cung cấp điện có thể thay đổi tùy theo giá điện và mức sử dụng điện của quý vị, tuy nhiên, giá điện được tính như nhau cho khách hàng bất kể ai cung cấp điện cho họ.

SDG&E PCIA & FF là viết tắt của **Điều Chỉnh Chênh Lệch Phí Điện Năng** (Power Charge Indifference Adjustment, hoặc PCIA) và **Phí Nhuộm Quyền** (Franchise Fees, hoặc FF).

- PCIA là khoản phí nhằm đảm bảo rằng cả khách hàng của SDG&E và những người đã ngừng sử dụng dịch vụ của SDG&E để mua điện từ các nhà cung cấp khác đều phải trả chi phí thị trường nêu trên cho các nguồn điện do SDG&E mua thay cho họ. "Trên thị trường" là chi phí cho các nguồn phát điện không thể thu hồi hoàn toàn thông qua việc bán các nguồn này theo giá thị trường hiện tại.

- FF là khoản phụ phí áp dụng cho điện được vận chuyển qua các hệ thống SDG&E được xây dựng trên các đường phố và xa lộ công cộng. SDG&E thu phụ phí từ khách hàng và chuyên cho chính quyền thành phố có thẩm quyền. Phụ phí được tính như nhau đối với khách hàng bất kể ai cung cấp điện cho họ.

- PCIA và phần hàng hóa SDG&E của FF được bao gồm trong tỷ lệ tạo ra dịch vụ trọn gói tiêu chuẩn của SDG&E.

Vui lòng truy cập trang mạng sdge.com/cca để biết thông tin so sánh đầy đủ về mức giá SDG&E/Community Power hoặc gọi số điện thoại **800-411-7343**.

Để biết thông tin về giá phát điện của Community Power, vui lòng truy cập SDCommunityPower.org hoặc gọi **888-382-0169**.



Tỷ Lệ Phần Trăm Tổng Doanh Số Bán Lẻ (kWh)

Hỗn hợp phát điện*

Mua Hàng Cụ Thể	SDG&E	PowerBase**	PowerOn	Power100
Năng lượng tái tạo	41.4%	45.0%	51.1%	100.0%
Sinh Khối & Chất Thải Sinh Học	0.7%	34.0%	7.3%	0.0%
Địa Nhiệt	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%
Thủy Điện Đủ Điều Kiện	0.1%	0.0%	0.5%	0.0%
Mặt Trời	22.6%	0.0%	27.3%	50.0%
Gió	18.0%	11.0%	15.3%	50.0%
Than	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Thủy Điện Lớn	0.2%	0.0%	4.3%	0.0%
Khí Tự Nhiên	58.4%	0.0%	0.0%	0.0%
Hạt Nhân	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Khác	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Nguồn Điện Không Xác Định***	0.0%	55.0%	44.6%	0.0%
Tổng	100%	100.0%	100.0%	100.0%

*Theo báo cáo của SDG&E và Community Power gửi tới Chương trình công bố nguồn điện năm 2023 của Ủy Ban Năng Lượng California.

**Dữ liệu sản lượng điện PowerBase của Community Power là dự báo cho năm 2024 và có thể thay đổi.

***Nguồn điện không xác định là điện không thể truy xuất đến một cơ sở phát điện cụ thể, chẳng hạn như điện được giao dịch thông qua các giao dịch thị trường mở. Các nguồn năng lượng không xác định thường là sự kết hợp của tất cả các loại tài nguyên và có thể bao gồm cả năng lượng tái tạo.