

NHÃN NỘI DUNG NĂNG LƯỢNG 2024

Tất cả các nhà cung cấp điện ở Tiểu bang California đã nộp báo cáo đã kiểm toán về tỷ lệ năng lượng tái tạo trong nguồn cung cấp điện của họ cho Ủy Ban Năng Lượng California hàng năm. Nhãn Nội Dung Năng Lượng (Power Content Label, hoặc PCL) là sản phẩm của báo cáo đó và so sánh thành phần năng lượng của các lựa chọn điện năng của quý vị và thành phần năng lượng của lưới điện của tiểu bang.

Truy cập trang mạng SanJoseCleanEnergy.org/PCL2024 để xem định dạng lớn hơn của Nhãn Nội Dung Năng Lượng Năm 2024 hoặc để xem lại các năm trước.

NHÃN NỘI DUNG NĂNG LƯỢNG 2024					
San José Clean Energy					
	Green Source	Total Green	Solar Access DAC GT	Green Transportation	Trung Bình Tiện ích ở CA
Cường Độ Phát Thái Khí Nhà Kính (lbs of CO ₂ e thải ra trên mỗi megawatt giờ)	152	0	0	0	359
Các Nguồn Năng Lượng ■ Năng Lượng Có Thể Tái Tạo và Không Carbon ■ Nhiên Liệu Hóa Thạch và Năng Lượng Không Xác Định					
Năng Lượng Có Thể Tái Tạo Đủ Tiêu Chuẩn Của RPS	65%	100%	100%	100%	45%
Sinh Khối & Chất Thải Sinh Học	2%	0%	0%	0%	2%
Địa Nhiệt	0%	0%	0%	0%	5%
Thủy Điện Đủ Tiêu Chuẩn	1%	0%	0%	0%	2%
Mặt Trời	32%	100%	100%	100%	23%
Gió	30%	0%	0%	0%	14%
Thủy Điện Lớn	18%	0%	0%	0%	10%
Hạt Nhân	1%	0%	0%	0%	11%
Công Nghệ Mới Xuất Hiện	0%	0%	0%	0%	0%
Khác	0%	0%	0%	0%	0%
Khí Đốt Tự Nhiên	0%	0%	0%	0%	10%
Than và Dầu mỏ	0%	0%	0%	0%	2%
Năng Lượng Không Xác Định (chủ yếu là nhiên liệu hóa thạch)	16%	0%	0%	0%	22%
Tổng	100%	100%	100%	100%	100%
Doanh số bán lẻ được hỗ trợ bởi các REC riêng lẻ không dùng cho kinh doanh.	0%	0%	0%	0%	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nhãn này không phản ánh sự tuân thủ Tiêu Chuẩn Danh Mục Năng Lượng Có Thể Tái Tạo (Renewables Portfolio Standard, hoặc RPS), tiêu chuẩn này đo lường việc sử dụng các công cụ theo dõi được gọi là Tín Dụng Năng Lượng Có Thể Tái Tạo (Renewable Energy Credits, hoặc REC) trong suốt thời gian tuân thủ kéo dài nhiều năm. REC được mua riêng từ năng lượng có thể tái tạo ("REC Riêng Lẻ") có thể được sử dụng để tuân thủ RPS, nhưng chúng không được tính vào hỗn hợp năng lượng hoặc làm tăng lượng khí thải GHG ở trên. ■ Các số liệu về cường độ GHG không bao gồm CO₂ sinh học và khí thải từ các nguồn địa nhiệt cũng như lượng năng lượng nhập khẩu đã được định hình và có định. Để biết thông tin chi tiết về tất cả các khí thải GHG từ các nhà cung cấp điện bán lẻ của California, hãy truy cập trang web CEC theo liên kết bên dưới. ■ Điện năng không xác định là điện năng được mua từ một nhóm chung trên thị trường mở. 					
https://sanjosecleanenergy.org/vi/tai-nguyen/mandated-noticing/	Quý vị muốn tìm hiểu thêm? Truy cập https://www.energy.ca.gov/programs-and-topics/programs/power-source-disclosure-program				

LỰA CHỌN CỦA KHÁCH HÀNG NĂM 2025

GREEN SOURCE



Dịch vụ tiêu chuẩn dành cho cư dân và doanh nghiệp tại San José

TOTAL GREEN



Tùy chọn dịch vụ nâng cấp có giá cao hơn khoảng \$4 mỗi tháng cho một hộ gia đình trung bình ở San José

SOLAR ACCESS



100% năng lượng mặt trời dành cho cư dân đủ điều kiện với mức giảm giá 20%

San José Clean Energy là nhà cung cấp điện sạch tại địa phương, phi lợi nhuận do Thành phố San José điều hành. Chúng tôi cung cấp điện sạch do PG&E cung cấp cho quý vị và phí của chúng tôi sẽ hiển thị trên hóa đơn PG&E của quý vị. Năng lượng sạch quý vị nhận được từ chúng tôi **KHÔNG** phải là khoản phí bổ sung.

ĐĂNG KÝ CHƯƠNG TRÌNH SJCE

Chúng tôi quan tâm đến khách hàng của mình. Đó là lý do tại sao chúng tôi cung cấp các chương trình giúp quý vị giảm hóa đơn tiền điện và xây dựng cộng đồng khỏe mạnh hơn.



**QUÉT ĐỂ
TÌM HIỂU
THÊM**

SanJoseCleanEnergy.org/vi



ƯU ĐÃI GIỜ CAO ĐIỂM

Chương trình miễn phí của chúng tôi sẽ trả tiền cho quý vị khi quý vị giảm mức sử dụng năng lượng trong vài giờ mỗi tháng. Đăng ký thật dễ dàng và miễn phí!

SanJoseCleanEnergy.org/vi/uu-dai-gio-cao-diem



GIẢM GIÁ XE ĐIỆN

Khách hàng đủ điều kiện về thu nhập có thể được giảm giá ngay khi mua xe điện mới hoặc đã qua sử dụng. Tìm hiểu xem quý vị có đủ điều kiện nhận đến.

SanJoseCleanEnergy.org/vi/giam-gia-ngay-lap-tuc-cho-xe-dien



A Program of the City of San José

200 East Santa Clara Street
San José, CA 95113

For more information regarding San José Clean Energy, visit SanJoseCleanEnergy.org or call 833-432-2454.

Obtenga más información en SanJoseCleanEnergy.org/es/pcl2024

Quý vị có thể biết thêm tại SanJoseCleanEnergy.org/vi/pcl2024

Printed on recycled paper.