



Năng Lượng Quý Vị Dùng Tạo Ra Khác Biệt

Hãy xem ảnh hưởng của quý vị, những tiết kiệm đạt được,
cũng như nhiều cách sử dụng điện hoàn toàn

Dự án Lưu trữ + năng lượng mặt trời 'Slate' tại Quận Kings, CA
cung cấp điện cho khách hàng của SVCE

Năng Lượng Sạch và Không Có Carbon

Quý vị dùng điện hoàn toàn từ các nguồn năng lượng tái tạo và không có chất carbon. Các sản phẩm năng lượng GreenStart và GreenPrime của chương trình Năng Lượng Sạch Thung Lũng Silicon (Silicon Valley Clean Energy, hay SVCE) góp phần cho lưới điện sạch hơn ở California.

NHÂN NĂNG LƯỢNG 2021						
NĂNG LƯỢNG SẠCH THUNG LŨNG SILICON						
https://www.svcleanenergy.org/						
Cường Độ Khí Thải Nhà Kính (lb CO ₂ e/MWh)			Tài Nguyên Năng Lượng	GreenStart	GreenPrime	Lưới điện CA 2021
GreenStart	GreenPrime	Trung Bình Tiệm Ích CA 2021	Điện tái tạo đủ điều kiện¹	44.1%	100.0%	33.6%
			Điện sinh khối và phân hủy sinh học	4.9%	0.0%	2.3%
18	0	456	Địa nhiệt	13.9%	0.0%	4.8%
			Thủy điện đủ điều kiện	2.2%	0.0%	1.0%
			Năng lượng mặt trời	17.5%	100.0%	14.2%
			Gió	5.6%	0.0%	11.4%
			Than	0.0%	0.0%	3.0%
			Thủy điện lớn	35.9%	0.0%	9.2%
			Khí đốt	0.0%	0.0%	37.9%
			Hạt nhân	20.0%	0.0%	9.3%
			Khác	0.0%	0.0%	0.2%
			Nguồn Điện Chưa Phân Loại²	0.0%	0.0%	6.8%
			TỔNG CỘNG	100.0%	100.0%	100.0%
Phần Trăm Bán Lê Được Tính bằng các REC Đã Mua Riêng Lê³:				0%	0%	
¹ Phần trăm điện tái tạo đủ điều kiện ở trên không cho thấy tuân theo RPS, dựa theo phương pháp xác định khác. ² Điện chưa phân loại là điện được mua trên thị trường mở rộng và không thể truy ra nguồn phát cụ thể. ³ Tín dụng năng lượng có thể tái tạo (renewable energy credits, hay REC) là các công cụ truy tìm được cấp để phát năng lượng tái tạo. Tín dụng năng lượng tái tạo (REC) mua riêng lẻ là nguồn phát năng lượng tái tạo nhưng không được phân phối để phục vụ bán lẻ. REC riêng lẻ không có trong mạng lưới điện hay mức độ thải khí nhà kính (GHG) ở trên.						
Liên lạc để biết thông tin cụ thể về hồ sơ điện này:			Silicon Valley Clean Energy 1-844-474-SVCE (7823)			
Vào mạng lưới sau đây để biết thông tin chung về Nhân Nội Dung Năng Lượng:			http://www.energy.ca.gov/pcl/			
Liên lạc với Ủy Ban Năng Lượng California tại địa chỉ sau đây nếu có thêm thắc mắc:			Số gọi miễn phí ở California: 844-454-2906 Bên ngoài California: 916-653-0237			

Chọn năng lượng sạch mang lại ảnh hưởng rất mạnh. Quý vị sẽ tiết kiệm được tiền điện cũng như hỗ trợ các chương trình năng lượng giảm khí thải trong toàn cộng đồng.



\$90 triệu

tiền tiết kiệm được trên hóa đơn từ năm 2017



Giảm 35%

khí thải trong cộng đồng nói chung liên quan đến năng lượng từ 2015



\$52 triệu

dành riêng để cung cấp và phục vụ khách hàng

Phải gửi thông tin này qua bưu chính theo đòi hỏi của Ủy Ban Năng Lượng California cho bất kỳ khách hàng nào đã dùng dịch vụ từ SVCE vào năm 2021 và hiện vẫn là khách hàng của SVCE. Được được thông báo này không có nghĩa quý vị hiện là khách hàng của SVCE. Dữ liệu phát điện là cho năm 2021 và được cung cấp trong "Báo Cáo Thường Niên cho Ủy Ban Năng Lượng California: Chương Trình Tiết Lộ Nguồn Điện." Tổng phần trăm có thể không bằng 100% do làm tròn số.

Xóm giềng của quý vị đang toàn dùng điện



“Dùng những tấm pin mặt trời cung cấp tất cả điện lực cho tôi trong ngày, cùng với điện lực 100% không có carbon của SVCE ban đêm, tôi thành công đạt được con số không mức khí thải carbon trong tất cả những sinh hoạt sử dụng năng lượng của tôi.”
- Một người hiện sống tại Cupertino

Nhà 4 phòng ngủ toàn dùng điện

Xây năm 1997,
sửa sang lại năm 2010

- ✔ Bếp từ trên quầy bếp
- ✔ Hệ thống điều hòa không khí dùng hệ thống bơm nhiệt
- ✔ Hệ thống sạc xe hơi chạy bằng điện
- ✔ Máy nước nóng dùng hệ thống bơm nhiệt



“Thế giới cần giảm phát ra khí thải nhà kính ngay từ bây giờ; không phải đến sang năm, mà phải ngay bây giờ. Rất tuyệt khi các máy móc dụng cụ dùng trong nhà loại mới của chúng ta có thể tận dụng năng lượng không có carbon của SVCE.”
- Một người hiện sống tại Mountain View

Nhà 3 phòng ngủ toàn dùng điện

Xây năm 1952,
sửa sang lại năm 2018

- ✔ Hệ thống sạc xe hơi chạy bằng điện
- ✔ Bộ phận điều khiển nhiệt thông minh
- ✔ Máy sấy quần áo bằng điện
- ✔ Lò điện



Quý vị cũng làm được!

Vào eHub của SVCE để tìm hiểu cách quý vị có thể sử dụng điện hoàn toàn

Trên eHub có nhiều thông tin về xe hơi chạy bằng điện và nhiều cách sạc, các loại máy móc dụng cụ dùng trong nhà chạy bằng điện và ngay cả hệ thống pin + năng lượng mặt trời. Giảm lượng khí thải, nâng cao sự thoải mái và tiết kiệm tiền.



[SVCleanEnergy.org/vi/ehub/](https://www.svcleanenergy.org/vi/ehub/)

SVCE là cơ quan công cộng, được mười ba cộng đồng ở Quận Santa Clara lập ra và quản lý.

Learn More:

SVCleanEnergy.org

1-844-474-SVCE (7823)

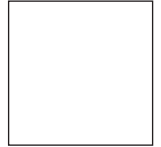
Obtenga más información en **SVCleanEnergy.org/es**.

請前往 **SVCleanEnergy.org/zh** 查看以瞭解詳情。

Quý vị có thể biết thêm tại **SVCleanEnergy.org/vi**.



333 W. El Camino Real, Suite 330
Sunnyvale, CA 94087



Dự án năng lượng gió 'Mountain View' tại Quận Riverside, CA
cung cấp điện cho khách hàng của SVCE

Campbell | Cupertino | Gilroy | Los Altos | Los Altos Hills
Los Gatos | Milpitas | Monte Sereno | Morgan Hill
Mountain View | Saratoga | Sunnyvale
Unincorporated Santa Clara County