



# 您的電源正在改變一切

請參閱您帶來的影響——以及省錢和改善環境的新方法

# 清潔的無碳能源

您的電力完全來自可再生能源和水力發電。矽谷清潔能源 (SVCE) 的 GreenStart 和 GreenPrime 電源產品正在為更清潔的加州電網做出貢獻。

版本：2020 年 10 月

| 2019 年電源內容標籤  |            |            |              |
|---|------------|------------|--------------|
| 矽谷清潔能源 (SILICON VALLEY CLEAN ENERGY)  |            |            |              |
| www.svcleanenergy.org   |            |            |              |
| 能源資源  | GreenPrime | GreenStart | 2019 年加州電源組合 |
| 合格的再生能源 <sup>1</sup>  | 100.0%     | 46.4%      | 31.7%        |
| 生物質和生物廢物  | 0.0%       | 1.0%       | 2.4%         |
| 地熱  | 0.0%       | 3.9%       | 4.8%         |
| 合格的水力發電   | 0.0%       | 8.3%       | 2.0%         |
| 太陽能發電   | 25.0%      | 17.6%      | 12.3%        |
| 風力發電  | 75.0%      | 15.6%      | 10.2%        |
| 火力發電  | 0.0%       | 0.0%       | 3.0%         |
| 大型水力發電  | 0.0%       | 53.5%      | 14.6%        |
| 天然氣   | 0.0%       | 0.0%       | 34.2%        |
| 核能發電  | 0.0%       | 0.0%       | 9.0%         |
| 其他  | 0.0%       | 0.0%       | 0.2%         |
| 未指明電源來源 <sup>2</sup>  | 0.0%       | 0.0%       | 7.3%         |
| 總計  | 100%       | 100%       | 100%         |
| 由停止使用的非細綁式<br>可再生能源憑證 (REC)<br>覆蓋的零售額百分比 <sup>3</sup>   | 0.0%       |            |              |
| <sup>1</sup> 上述的合格可再生能源百分比並沒有反映出 RPS 合規性，後者是使用不同的方法確定的。   |            |            |              |
| <sup>2</sup> 未指明電源是指透過公開市場交易購買的無法追蹤到特定發電來源的電力。  |            |            |              |
| <sup>3</sup> 可再生能源憑證 (REC) 是為可再生能源核發的追蹤工具。非細綁式可再生能源憑證 (REC) (電證分離) 是指未出售給零售用途的可再生能源。非細綁式可再生能源憑證 (REC) 沒有反映在上述電源組合或溫室氣體 (GHG) 排放強度中。 |            |            |              |
| 關於本電力產品的具體資訊，請聯絡：<br>矽谷清潔能源 (Silicon Valley Clean Energy)<br>1-844-474-SVCE (7823)  |            |            |              |
| 關於電源內容標籤 (Power Content Label) 的一般資訊，請造訪：<br><a href="http://www.energy.ca.gov/pcl/">http://www.energy.ca.gov/pcl/</a>              |            |            |              |
| 請向加州能源委員會 (California Energy Commission) 查詢其他問題：<br>加州州內免費電話：844-454-2906<br>加州以外地區：916-653-0237                                    |            |            |              |

選擇清潔的能源已經在您的社區內產生重要的影響。除了節省電費支出和減少排放之外，您也在支持可以減少社區全面污染的清潔電源和能源計劃。



自 2017 年以來電費節省了

6900 萬美元



自 2015 年以來，社區總排放量

減少 24%



為了建造新的可再生資源，承諾出資

10 億美元

加州能源委員會規定要將這些資訊寄給在 2019 年由 SVCE 服務的所有用戶和 SVCE 的現行用戶。收到此通知並不意味著您目前是 SVCE 的用戶。發電資料代表 2019 年的情況。在「向加州能源委員會提交的年度報告：電源來源披露計劃」中有提到。由於是取整數，百分比加起來可能不是 100%。

# 更清潔的能源、更低的費率和全新的機會

請造訪 SVCE eHub · 因應氣候變化來使用您的電源。

您可以在 eHub 上瞭解您的能源選擇、電動車和充電選擇、減排和省錢的電器以及太陽能+儲存系統。

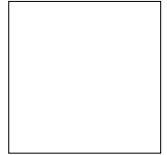


[SVCleanEnergy.org/ehub](https://svcleanenergy.org/ehub)





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



SVCE 是由聖塔克拉拉縣的 13 個社區共同建立和管理的一家公立機構。

Learn More:

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

1-844-474-SVCE (7823)

Obtenga más información en [SVCleanEnergy.org/es](https://www.svcleanenergy.org/es).

請前往 [SVCleanEnergy.org/zh](https://www.svcleanenergy.org/zh) 查看以瞭解詳情。

Quý vị có thể biết thêm tại [SVCleanEnergy.org/vi](https://www.svcleanenergy.org/vi).

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