



A  Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*

Charging Infrastructure Support for Medium- & Heavy-Duty Electric Vehicles

Power Your Drive *para Flotas*
**Apoyo para infraestructura de
carga para vehículos eléctricos
de servicio mediano y pesado**





A  Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*



Program Overview

Información sobre el Programa

ALL ELECTRIC

SDG&E helps install make-ready charging infrastructure for medium- and heavy-duty fleets

SDG&E ayuda a instalar una infraestructura de carga preparada para flotas de servicio mediano y pesado

\$107 million

budget over 5 years | *presupuesto por 5 años*

3,000+ new EVs

on- and off-road Class 2-8 | *dentro y fuera de carretera Clase 2-8*

300+ customer sites

commercial and private fleets | *flotas comerciales y privadas*



A Semptra Energy utility[®]

Power Your Drive *for Fleets*



Program eligibility includes a diverse mix of on-road and off-road, medium- and heavy-duty vehicle types

Una mezcla diversa de vehículos para uso en carretera y todo terreno, de servicio mediano y pesado son elegible.



A Sempra Energy utility®

ELIGIBLE VEHICLE TYPES

MEDIUM DUTY



Delivery & shuttle (Class 2-6)
>6,000 LBs

HEAVY DUTY



Transit (Class 7-8)



School bus (Class 6-7)



Goods movement (Class 7-8)



Other (Class 7-8)

OFF-ROAD



Truck stop electrification



Transport refrigeration units



Yard trucks



Airport ground support equipment



Forklifts (Class 2 or higher)
>6,000 LBs

Installation & Ownership Options

Option 1: SDG&E-owned infrastructure

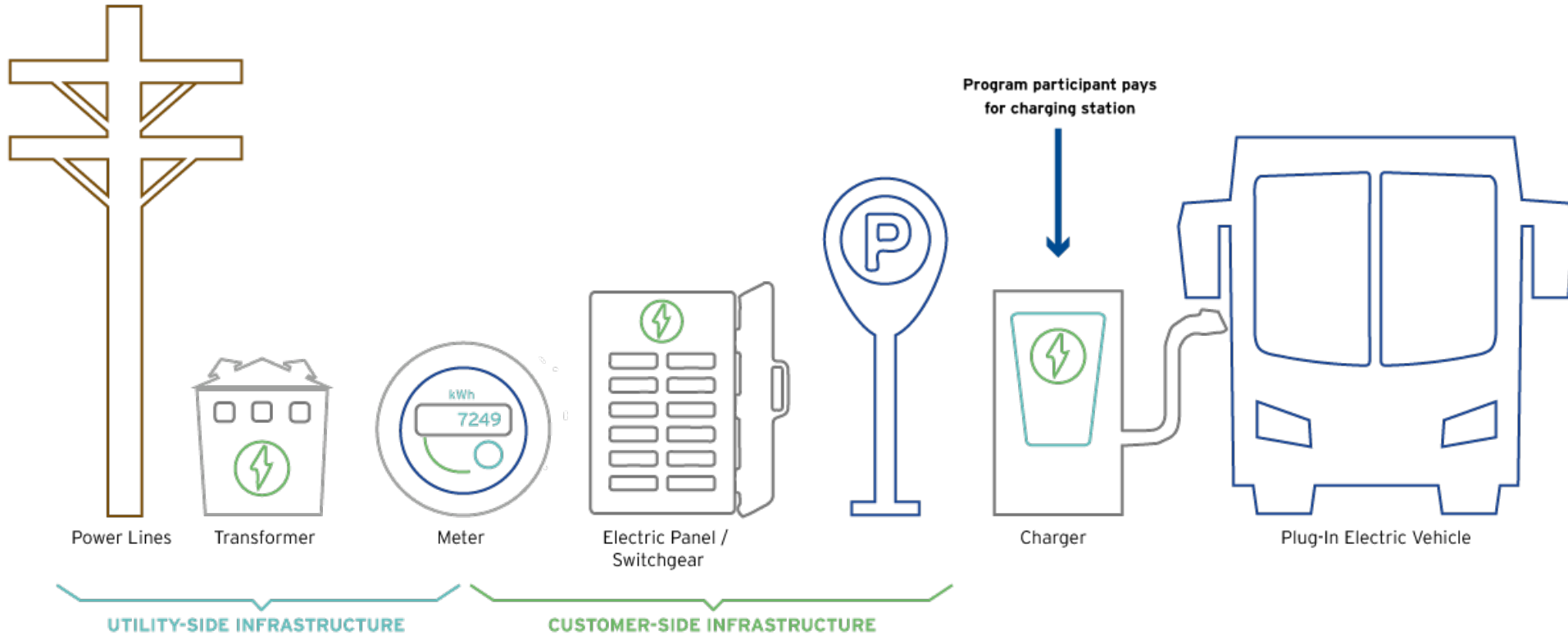
Opciones de instalación y propiedad

Opción 1: Infraestructura propiedad de SDG&E



A Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*



Installation & Ownership Options

Option 1: SDG&E-owned infrastructure

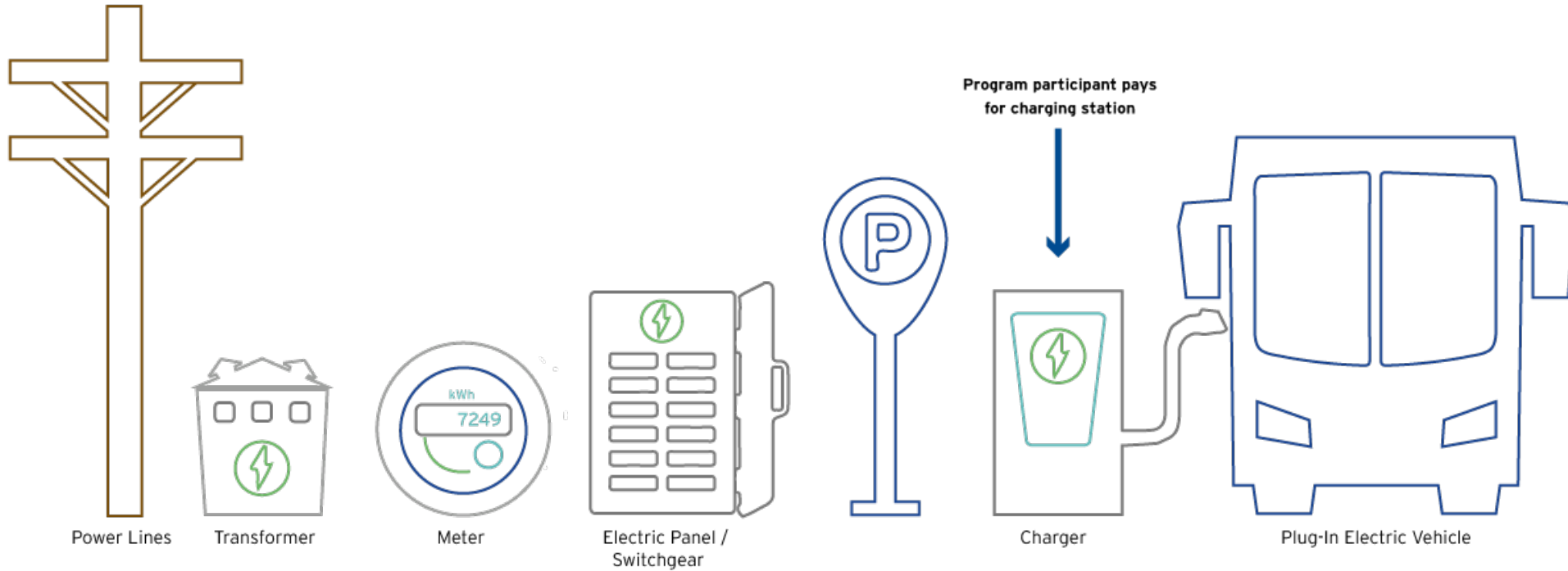
Opciones de instalación y propiedad

Opción 1: Infraestructura propiedad de SDG&E



A Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*



SDG&E pays for, constructs, owns and maintains all infrastructure up to the charging station

SDG&E paga, construye, posee y mantiene toda la infraestructura hasta la estación de carga

Installation & Ownership Options

Option 1: SDG&E-owned infrastructure

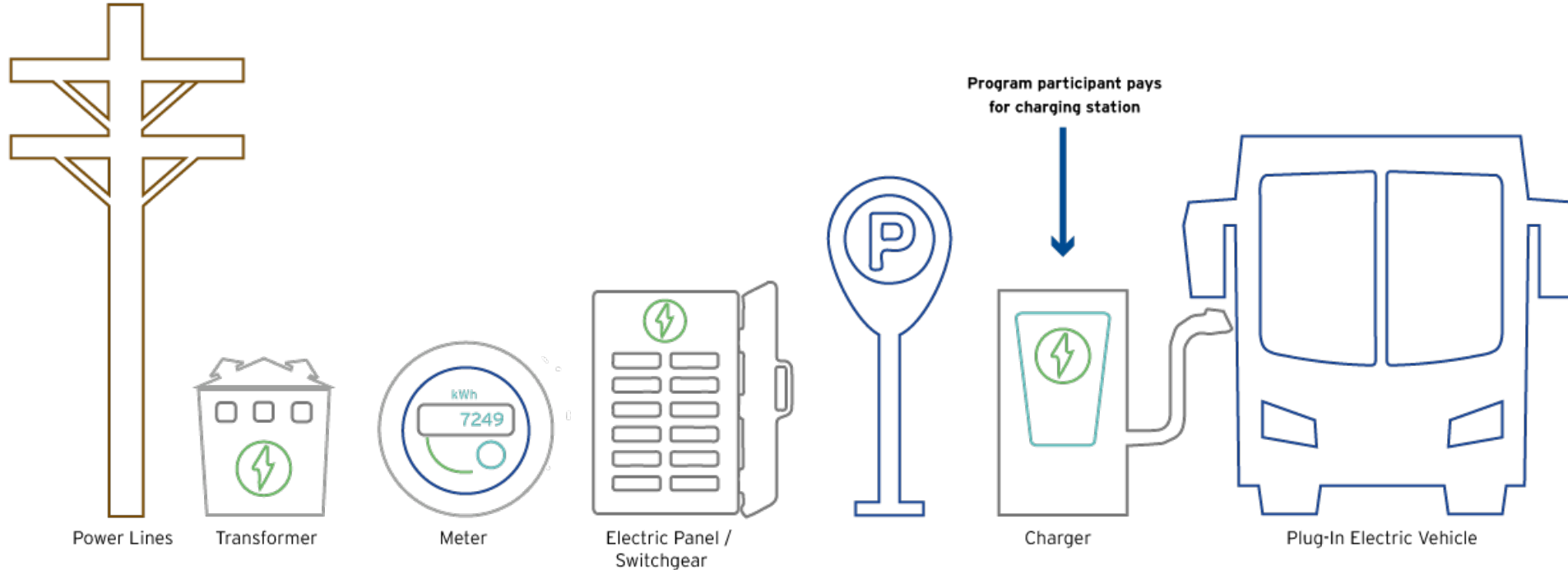
Opciones de instalación y propiedad

Opción 1: Infraestructura propiedad de SDG&E



A Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*



SDG&E pays for, constructs, owns and maintains all infrastructure up to the charging station

Customer owns & pays for charging stations; charger rebates may apply

SDG&E paga, construye, posee y mantiene toda la infraestructura hasta la estación de carga

El cliente es propietario y paga por las estaciones de carga; se pueden aplicar reembolsos del cargador

Installation & Ownership Options

Option 2: Customer-owned infrastructure

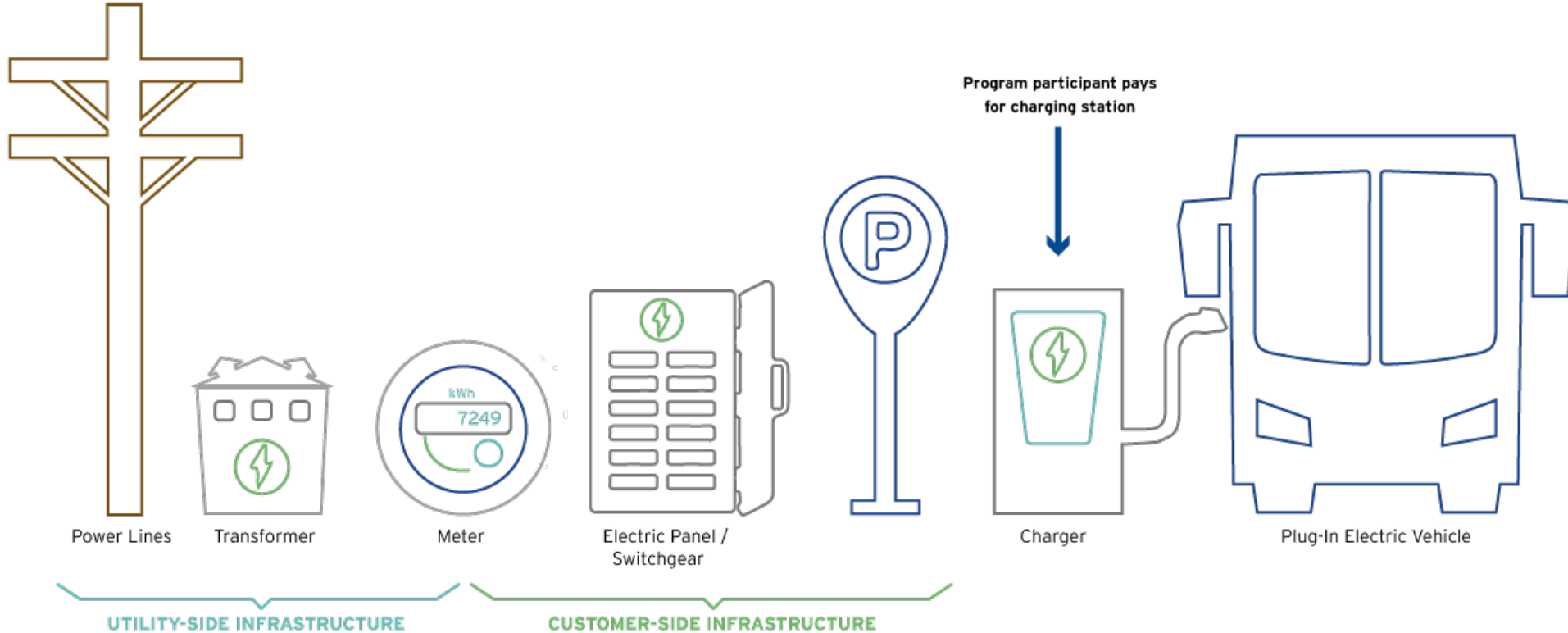
Opciones de instalación y propiedad

Opción 2: Infraestructura propiedad del cliente



A Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*



Installation & Ownership Options

Option 2: Customer-owned infrastructure

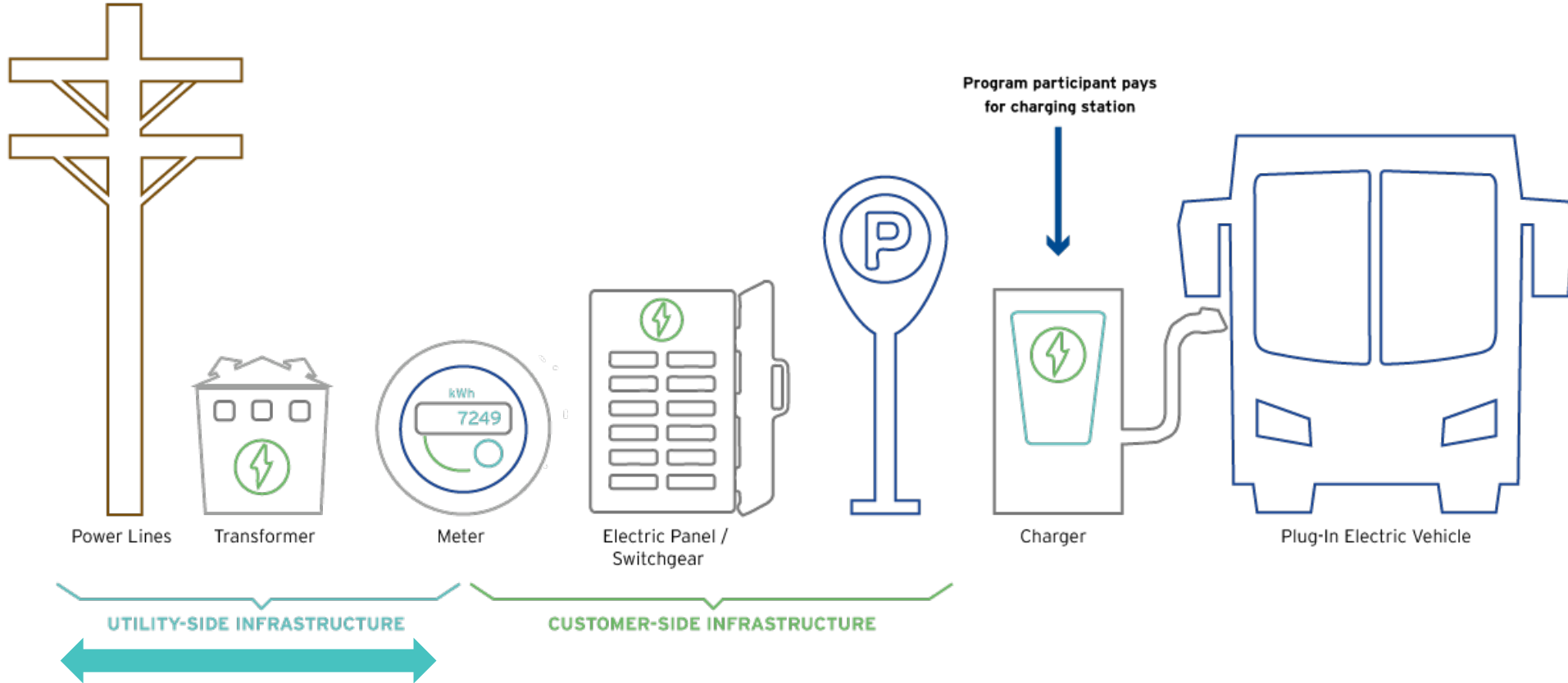
Opciones de instalación y propiedad

Opción 2: Infraestructura propiedad del cliente



A Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*



SDG&E pays for, constructs, owns and maintains infrastructure to the meter

SDG&E paga, construye, posee y mantiene la infraestructura del medidor

Installation & Ownership Options

Option 2: Customer-owned infrastructure

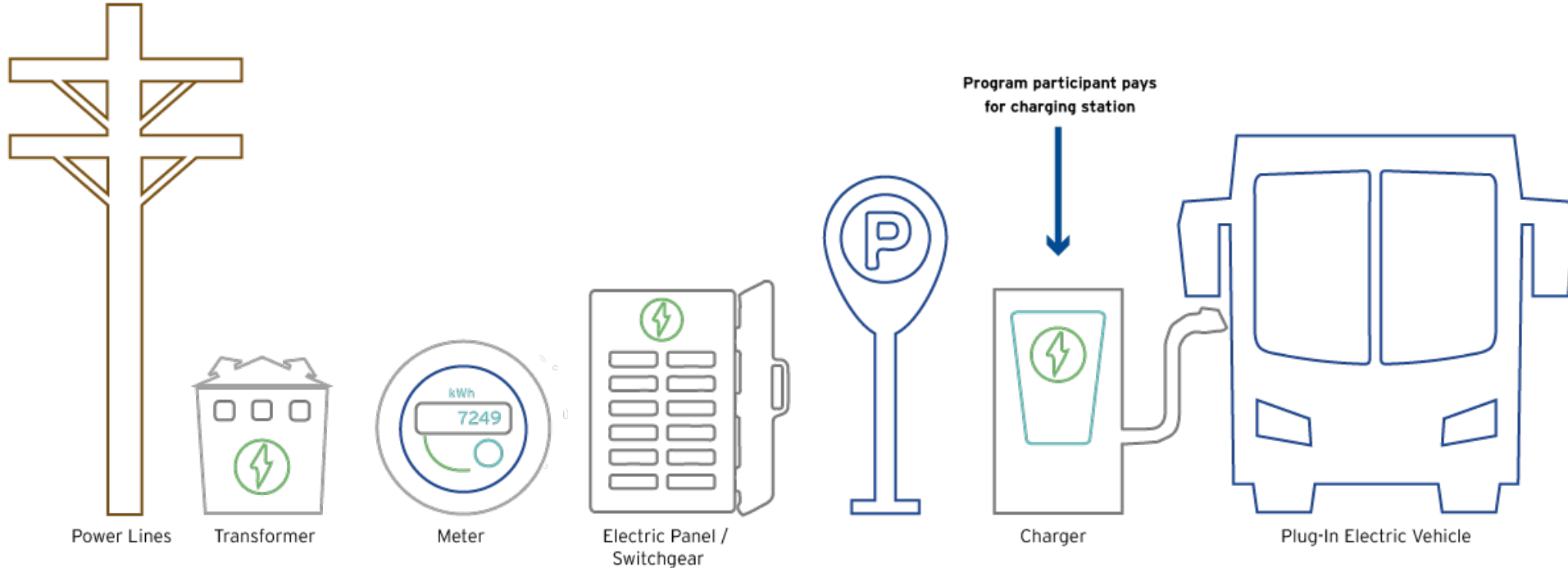


A Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*

Opciones de instalación y propiedad

Opción 2: Infraestructura propiedad del cliente



SDG&E pays for, constructs, owns and maintains infrastructure to the meter

Customer pays for, constructs, owns and maintains infrastructure behind the meter for a rebate of up to 80% of the costs; owns & pays for charging stations; charger rebates may apply

SDG&E paga, construye, posee y mantiene la infraestructura del medidor

El cliente paga, construye, posee y mantiene la infraestructura detrás del medidor por un reembolso de hasta el 80% de los costos; posee y paga las estaciones de carga; se pueden aplicar reembolsos del cargador

Charger Rebates

School buses, transit buses and sites located in disadvantaged communities are eligible for the EVSE rebates.

Reembolsos de cargador

Los autobuses escolares, los autobuses de tránsito y los sitios ubicados en comunidades desfavorecidas son elegibles para los reembolsos de EVSE.

Maximum rebate amounts per charger power level

EVSE power	Max. rebate amount*
Up to 19.2kW	\$3,000 per charger
19.3kW up to 50kW	\$15,000 per charger
50.1kW up to 150kW	\$45,000 per charger
150.1kW and above	\$75,000 per charger

*Eligible sites will receive a rebate for each qualified charger for the lesser of 50% of the cost of the charger or the maximum amount based on power output as detailed above, not to exceed 50% of the cost of the charger.

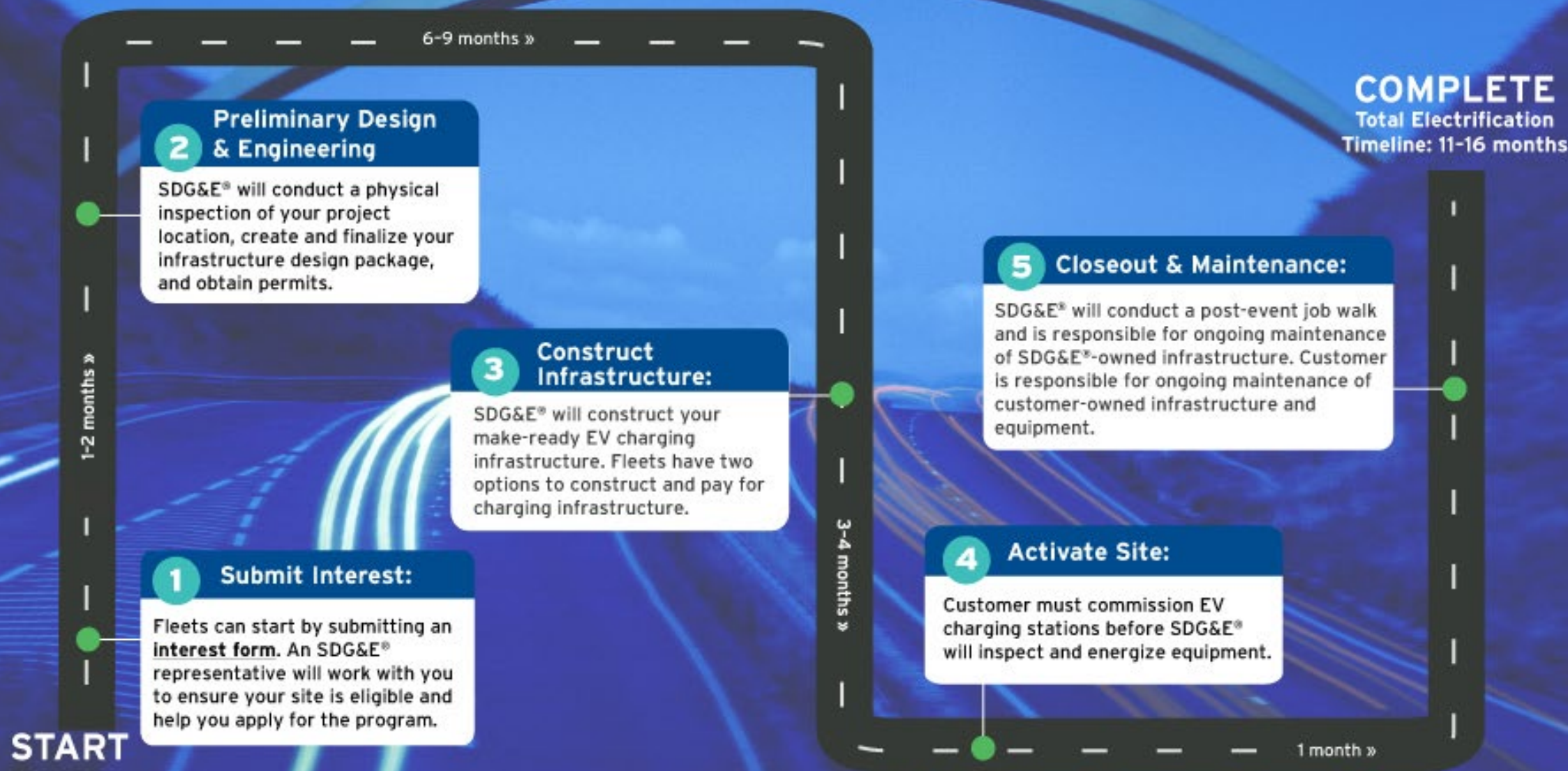
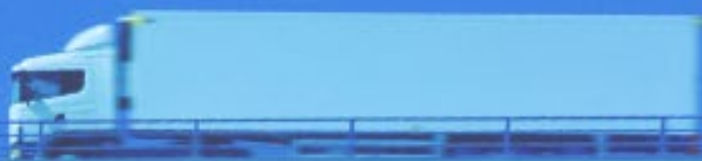
*Sitios elegibles recibirán un reembolso por cada cargador calificado por el menor del 50% del costo del cargador o la cantidad máxima basada en la salida de energía como se detalla anteriormente, sin exceder el 50% del costo del cargador.



A Sempra Energy utility®

Power Your Drive *for Fleets*





Program Requirements

Requisitos del Programa



A Sempra Energy utility®



Demonstrate commitment to procure a minimum of 2 electric fleet vehicles

Demostrar compromiso para adquirir un mínimo de 2 vehículos eléctricos de flota.



Demonstrate long-term electrification growth plan and schedule of load increase

Demostrar un plan a largo plazo plan de crecimiento de electrificación y cronograma de aumento de carga



Provide data related to charger usage for a minimum of **5 years**

Proporcionar datos relacionados con el uso del cargador durante un mínimo de **5 años**



Own or lease the property where chargers are installed, and **operate and maintain vehicles and chargers for minimum of 10 years**

Poseer o arrendar la propiedad donde están instalados los cargadores, y **operar y mantener vehículos y cargadores por un mínimo de 10 años**

HVIP – Opens April

HVIP – Abre en abril



Hybrid and Zero Emission Truck and Bus Voucher Incentive Project (HVIP)

- Reopening April 2021: [First-come, first-served \(*prepare your applications now!*\)](#)
- Funding available: [\\$145 million annually](#)
- Maximum amount per EV: [\\$150,000 \(\\$165,000 if located in DAC\)](#)
- Eligibility: [Private and public entities, Class 2-8 vehicles](#)
- No scrappage requirement
- Website: www.californiahvip.org

A multitude of vehicle funding opportunities are available to medium– and heavy–duty fleets looking to electrify. Check out our [EV Incentives Fact Sheet](#) on the Power Your Drive for Fleets page for comprehensive, up-to-date information.

www.sdge.com/evfleets

Proyecto de Vales Incentivos Para Camiones y Autobuses Híbridos y de Cero Emisiones (HVIP)

- Reapertura en abril de 2021: [Por orden de llegada \(*¡prepare su solicitud ahora!*\)](#)
- Financiamiento disponible: [\\$145 millones anuales](#)
- Monto máximo por EV: [\\$150,000 \(\\$165,000 si esta ubicado en una comunidad en desventaja\)](#)
- Elegibilidad: [Entidades privadas y publicas, vehículos de clase 2-8](#)
- Sin requisito de desguace
- Sitio web: www.californiahvip.org

Hay una multitud de oportunidades de financiamiento de vehículos disponibles para flotas de servicio pesado y mediano que buscan electrificarse. Consulte nuestra [hoja informativa sobre incentivos para vehículos eléctricos](#) en la página Power Your Drive for Fleets para obtener información completa y actualizada..

www.sdge.com/evfleets

Questions?

RESOURCES/ RECURSOS:

Want to learn more about the program, visit sdge.com/evfleets

Ready to talk to a customer solutions specialist, visit sdge.com/mdhd-interest-form

Lianna Rios

EV Customer Solutions Manager

LHRios@sdge.com

858-636-5733



A  Sempra Energy utility®

Power Your Drive for Fleets