



COMUNICADO DE PRENSA

PARA DIFUSIÓN INMEDIATA

14 de octubre de 2021

El Condado de Ventura ha Instalado Un Sistema de Paneles Solares de 3 Megavatios en Fillmore

Ventura, CA - La Agencia de Servicios Generales del Condado de Ventura en asociación con la empresa privada Ventura Solar, LLC ha instalado un sistema de paneles solares en Fillmore en septiembre. La instalación, ubicada en 67 E. Telegraph Road en Fillmore en un antiguo sitio de superfondo, se reutilizó para desarrollar el sistema fotovoltaico que proporcionará 3 megavatios de electricidad para las instalaciones del condado a una tarifa reducida. El sistema se compone de más de 11,000 paneles solares y se estima que reducirá más de 2,000 toneladas métricas de emisiones de gases de efecto invernadero, o una reducción del 5%, anualmente, de las operaciones del condado. Esto se traduce a un ahorro estimado de \$100,000 por año, o un ahorro total estimado entre \$3.9 y \$5.4 millones durante la vigencia del acuerdo de 25 años con Ventura Solar.

"Este proyecto es un excelente ejemplo del compromiso del condado a la sostenibilidad ambiental y también las soluciones creativas que son posibles cuando el gobierno se asocia con empresas privadas," dijo David Sasek, Director de la Agencia de Servicios Generales del Condado de Ventura. "GSA (por sus siglas en inglés) colaboró estrechamente con Ventura Solar, LLC para desarrollar este campo solar de 3MW que no requirió ninguna inversión por parte del condado, pero le ahorrará al condado aproximadamente \$100,000 por año en facturas de electricidad y a la misma vez hará que una gran parte de nuestra electricidad provendrá de fuentes de energía limpia solar."

El proyecto se formó inicialmente bajo el programa de Transferencia de Crédito de Factura de Autogeneración de Energía Renovable (RES-BCT, por sus siglas en inglés) de Southern California Edison (SCE, por sus siglas en inglés), que permite a los gobiernos locales generar energía renovable de una cuenta de créditos que se aplican a cuentas beneficiarias. La instalación se completó sin incurrir costos de capital para el condado, tiene un compromiso mínimo de 7 años y permite una extensión adicional de 5 años al final del contrato de 25 años.

"Inaugurar este proyecto se alinea con una serie de objetivos del Condado, incluidos los del Plan General que exigen que el Condado sea un líder en eficiencia energética en nuestra región, minimice el consumo de energía y promueva el desarrollo y uso de recursos energéticos renovables," dijo Alejandra Téllez, Funcionaria de Sustentabilidad de la División de Sustentabilidad del Condado de Ventura.



COMUNICADO DE PRENSA

El propietario a largo plazo del proyecto se ha transferido recientemente de Ventura Solar a Ecopower, y GSA espera una estrecha asociación con el grupo Ecopower. El sistema oficialmente inició operaciones comerciales el 14 de septiembre de 2021 y ahora está generando energía. Se programará una ceremonia formal de corte de cinta para principios de 2022.

Para obtener más información, comuníquese con David J. Sasek al (805) 654-3800.



Crédito de la foto: Paneles solares en 67 E. Telegraph Road, Fillmore