



De publicación inmediata: 02/27/2025

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

CREACIÓN EMPLEOS CON ENERGÍA LIMPIA: LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA LA APROBACIÓN DEL 25.º PROYECTO DE ENERGÍA RENOVABLE DEL ESTADO DE NUEVA YORK EN CUATRO AÑOS

Más de 3.6 GW de energía renovable a gran escala en la cartera de energía limpia

135 MW de energía solar limpia en el condado de Livingston abastecerán a más de 18,000 hogares y generarán 150 empleos de construcción locales

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que el estado de Nueva York aprobó 25 proyectos de energía renovable a gran escala en los últimos cuatro años, lo que representa 3.6 gigavatios de nueva energía solar y eólica en la cartera de energía limpia del estado. La Oficina de Emplazamiento de Energía Renovable y Transmisión Eléctrica del estado de Nueva York (ORES, por sus siglas en inglés) emitió un permiso de emplazamiento final para el proyecto White Creek Solar para desarrollar, construir y operar un parque solar de 135 megavatios (MW) en las ciudades de York y Leicester en el condado de Livingston. Este es el vigésimo proyecto de energía limpia aprobado por la ORES desde 2021, año en el que se creó para acelerar la obtención de permisos para la generación de energía renovable.

"El parque solar de White Creek representa un ejemplo de progreso del estado de Nueva York hacia una economía de energía limpia", **dijo la gobernadora Hochul**. "Con protocolos de emplazamiento mejorados mediante la creación de ORES hace cuatro años, Nueva York está acelerando la obtención de permisos para proyectos de energía limpia con el fin de lograr una economía de energía limpia y, al mismo tiempo, crear empleos bien remunerados que beneficien a las comunidades de todo el estado".

La nueva instalación solar constará del parque solar y el equipo de soporte asociado, junto con una subestación de interconexión, cercas, caminos de acceso y un edificio de operaciones y mantenimiento. La instalación se interconectará a la red eléctrica de Nueva York a través de un nuevo punto de interconexión, ubicado en una línea de transmisión de Rochester Gas & Electric.

La comunidad anfitriona se verá beneficiada con la creación de empleos permanentes durante las operaciones, el gasto en impuestos locales sobre la propiedad, el gasto local y regional y los acuerdos de la comunidad anfitriona con las ciudades de York y

Leicester, todo sin aumentar significativamente los costos para las autoridades locales, los distritos escolares o los servicios de emergencia. Los beneficios también incluirán mejoras en las vías públicas, mayores ingresos fiscales para financiar infraestructura local y servicios públicos, escuelas y otras prioridades comunitarias.

El director ejecutivo de la Oficina de Emplazamiento de Energía Renovable y Transmisión Eléctrica, Zeryai Hagos, expresó: "Con la emisión del permiso de emplazamiento para White Creek Solar, ORES sigue impulsando las políticas de energía limpia de Nueva York, líderes a nivel nacional, mientras responde a los comentarios de la comunidad y protege el medio ambiente".

La decisión de la Oficina sobre esta instalación es el resultado de un proceso de revisión detallado y transparente con una sólida participación pública para garantizar que el proyecto propuesto cumpla o supere los requisitos del Artículo VIII de la Ley de Servicio Público del estado de Nueva York (New York State Public Service Law) y sus normas de implementación. La solicitud de la instalación solar se consideró finalizada el 21 de julio de 2024, y la Oficina emitió un borrador de permiso el 13 de septiembre de ese mismo año.

El White Creek Solar es el vigésimo permiso de emplazamiento emitido por la ORES desde 2021, que en conjunto representa más de 2.9 gigavatios (GW) de nueva energía limpia. La energía solar impulsa significativamente los objetivos de energía limpia de Nueva York y al mismo tiempo posiciona al estado como un modelo de referencia en procesos de permisos de emplazamiento eficientes, transparentes y rigurosos para instalaciones de energía renovable a gran escala.

Para consultar la decisión de hoy, visite el sitio web de la ORES en <https://ores.ny.gov/permit-applications>.

Plan climático del estado de Nueva York

El plan climático del estado de Nueva York establece una transición asequible y justa hacia una economía de energía limpia que cree trabajos que permitan mantener a las familias, que promueva el crecimiento económico a través de inversiones ecológicas y que destine un mínimo del 35 % de los beneficios a las comunidades desfavorecidas. Nueva York está impulsando una serie de medidas para tener una economía libre de emisiones para 2050, las cuales contemplan los sectores de la energía, la construcción, el transporte y la gestión de residuos.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en ny.gov/signup | Envíe NEW YORK
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)

