



Built to Lead

Para su publicación inmediata: 4/21/2016

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO DISPONIBILIDAD DE \$150 MILLONES
PARA PROYECTOS DE ENERGÍA RENOVABLE**

Los fondos servirán para construir y ampliar grandes proyectos de energía solar, eólica, hidroeléctrica y de otros tipos de energía renovable para alcanzar la meta estatal de 50 por ciento de energía renovable para 2030

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy \$150 millones en fondos para apoyar proyectos de energía renovable a gran escala en todo el estado. Estos fondos facilitarán las sociedades público-privadas que promuevan la estrategia Reformando la Visión de la Energía del Gobernador y que garanticen que el estado alcance su meta de generar el 50 por ciento de su electricidad con proyectos de energía renovable que no utilicen carbón para el 2030.

"Este estado es líder nacional en el combate al cambio climático, y con esta inversión damos un paso más en nuestros esfuerzos sin precedentes hacia un New York más limpio y ecológico", **dijo el Gobernador Cuomo**. "Estos fondos promoverán los proyectos de energía a gran escala, seguirán construyendo una economía de energía limpia, y generará oportunidades para los neoyorquinos de generaciones futuras".

El anuncio fue hecho por la Teniente Gobernadora Kathy Hochul en la Conferencia de Energía Avanzada que se realiza de manera semestral en el Centro de Convenciones Jacob Javits en la Ciudad de New York.

"El Gobernador Cuomo ha establecido las metas más ambiciosas para una economía de energía limpia en la nación", **dijo la Teniente Gobernadora Kathy Hochul**. "Al detonar inversiones privadas, posibilitamos que la próxima generación de emprendedores e innovadores cree un futuro definido por la producción de energía renovable y sustentable. Reduiremos el costo para los consumidores, crearemos empleos y combatiremos el cambio climático para las generaciones futuras".

El presidente de Energía y Finanzas del Estado de New York Richard Kauffman dijo, "El Estado de New York está demostrando lo que es posible cuando los líderes ven que hacer crecer la economía y proteger el medio ambiente son la misma oportunidad. Esta inversión de \$150 millones impulsará el desarrollo de proyectos de energía renovable en todo el estado, creará nuevos empleos y ayudará a alcanzar la agresiva meta del Gobernador de 50 por ciento de energía renovable para 2030".

El apoyo a estos nuevos proyectos a gran escala será proporcionado por la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de New York (por sus siglas en inglés, "NYSERDA") en su licitación definitiva a través del Nivel Principal del Estándar del Portafolio de Energía Renovable del Estado. La estrategia futura de energía renovable a gran escala del Estado de New York a través del Estándar de Energía Limpia se encuentra a consideración de la Comisión de Servicios Públicos.

El presidente y director general de NYSERDA John B. Rhodes dijo, "Los proyectos de energía renovable a gran escala reducen las emisiones de gases de invernadero, promueven un medio ambiente más limpio para los neoyorquinos, atraen empleos y una mayor base fiscal a las áreas rurales, y reducen la volatilidad del precio de la electricidad. Al estimular las inversiones privadas en estos proyectos, el Estado de New York está promoviendo la audaz visión del Gobernador Cuomo para el futuro energético de New York".

La presidenta de la Comisión de Servicios Públicos Audrey Zibelman dijo, "Impulsar las inversiones privadas en proyectos de energía renovable a gran escala no sólo aumentará los empleos y desarrollará aún más la economía de la tecnología limpia en New York, sino que también nos ayudará a alcanzar la meta del Gobernador Cuomo de reducir significativamente las emisiones de gases de invernadero en todo el estado. De este modo, New York puede ser el catalizador para el crecimiento sostenido y a largo plazo de la energía renovable, protegiendo así la salud pública y mejorando el medio ambiente".

Esta asignación competitiva de \$150 millones apoya a significativas inversiones privadas en fuentes de energía renovable como energía solar y eólica, celdas de combustible, biomasa, biogas renovable y mejoras a los proyectos hidroeléctricos. Los contratos se otorgarán por un plazo de hasta 20 años. Hay más información sobre el proceso de asignación disponible en nyserda.ny.gov/rfp3257.

Por cada \$1 invertido en proyectos de Nivel Principal, New York genera \$3 en beneficios económicos. Se esperan más de \$3 mil millones de inversión directa en el estado de New York como resultado de los proyectos existentes de Nivel Principal, en forma de empleos, pagos a las entidades públicas, compra de bienes y servicios en el estado, y arrendamientos de tierras, crecimiento de la economía de energía limpia en el estado y reducción de emisiones.

Las diez licitaciones anteriores de Nivel Principal de NYSERDA para proyectos de energía renovable a gran escala, se han traducido en unos 1,849 megawatts de capacidad instalada en 67 proyectos que generarán más de cinco millones de megawatts-hora de energía renovable cada año. NYSERDA ya ha aportado un total de \$1.24 mil millones a proyectos de Nivel Principal.

Como complemento al anuncio de fondos para proyectos de energía renovable a gran escala, el Estado de New York lanzó hoy el Sistema de Seguimiento de Atributos de Generación de New York (por sus siglas en inglés, "NYGATS"), que emite certificados

por cualquier tipo de generación de energía, incluyendo créditos de energía renovable (por sus siglas en inglés, "REC") que cuantifican los beneficios ambientales, como la reducción de emisiones de gases de invernadero, de los proyectos de generación de energía. Para obtener más información sobre NYGATS e instrucciones para inscribirse, visite nygats.ny.gov.

Acerca de Reformando la Visión de la Energía

Reformando la Visión de la Energía (por sus siglas en inglés, "REV") es la estrategia del Gobernador Andrew M. Cuomo para asumir el liderazgo ante el cambio climático y hacer crecer la economía de New York. REV está construyendo un sistema de energía más limpio, robusto y asequible para todos los neoyorquinos al estimular las inversiones en tecnologías limpias como la solar, la eólica y la eficiencia energética, y generar el 50 por ciento de la electricidad necesaria en el estado con energía renovable para 2030. REV ya ha generado un crecimiento del 600 por ciento en el mercado solar a nivel estatal, permitido que más de 105,000 hogares de bajos ingresos reduzcan permanentemente sus facturas de energía gracias a la eficiencia energética, y creado miles de empleos en manufactura, ingeniería y otros sectores de tecnología limpia. REV está garantizando que el Estado de New York reduzca sus emisiones de gases de invernadero a nivel estatal en un 40 por ciento para 2030 y alcance el objetivo reconocido a nivel internacional de reducir las emisiones un 80 por ciento para 2050. Para obtener más información sobre REV, incluyendo la inversión de \$5 mil millones del Gobernador en tecnologías para energía limpia e innovación, visite www.ny.gov/REV4NY y síganos en [@Rev4NY](https://twitter.com/Rev4NY).

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418