



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Para publicación inmediata: 19 de abril de 2012

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA INICIATIVA INTEGRAL NY-SUN PARA EXPANDIR EL DESARROLLO SOLAR EN NUEVA YORK

La colaboración de NYSERDA, LIPA y NYPA creará puestos de trabajo ecológicos y aumentará considerablemente la capacidad solar del estado.

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció el día de hoy la Iniciativa NY-Sun (NY-Sun Initiative) para duplicar la cantidad de energía solar ubicada en emplazamientos de clientes, instalada anualmente en Nueva York y cuadruplicar esa cantidad en el 2013. La Iniciativa NY-Sun fue esbozada por primera vez por el Gobernador en su discurso de Estado del estado 2012.

La Iniciativa NY-Sun une y amplía los programas administrados por la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés), la Autoridad de Energía de Long Island (LIPA, por sus siglas en inglés) y la Autoridad de Energía de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés) para asegurar un plan de expansión de energía solar coordinado y con financiamiento suficiente.

“La Iniciativa NY-Sun pone a Nueva York a la vanguardia en desarrollo e investigación solar, creando puestos de trabajo ecológicos mientras contiene los costos de energía para los consumidores”, dijo el Gobernador Cuomo. “Esta inversión en energía limpia ayudará a proteger el medioambiente, expandir nuestra capacidad solar y liderar una reducción a largo plazo del costo de la energía solar en Nueva York”.

El día de hoy, la Comisión de Servicio Público aprobó la solicitud de NYSERDA para duplicar el financiamiento de sistemas de electricidad solar ubicada en emplazamientos de clientes, conocidos como sistemas de energía fotovoltaica (PV, por sus siglas en inglés), a \$432 millones en los próximos cuatro años. El programa solar ampliado aumentará los incentivos financieros para grandes proyectos de PV de envergadura comercial y ampliará los programas de incentivo para sistemas residenciales y comerciales de pequeños a medianos.

NYSERDA también proporcionará financiamiento adicional para su programa solar licitado competitivamente para sistemas en conjunto a mayor escala que actualmente se enfocan en negocios, institutos y universidades, así como en otros edificios ubicados en la ciudad de Nueva York, Westchester y el área sur de Hudson Valley. El programa, que ahora ofrece \$30 millones y está aceptando solicitudes, ofrece otra estrategia importante para tratar con la demanda de electricidad en el área metropolitana sur y se expandirá a otras áreas del estado.

Como parte de NY-Sun, NYSERDA y NYPA están colaborando en una iniciativa de balance del sistema de NY-Sun (BOS, por sus siglas en inglés), trabajando con socios privados y públicos en todo el estado de Nueva York y agregando avances de BOS realizados por la Universidad de la Ciudad de Nueva York (CUNY, por sus siglas en inglés) y los esfuerzos en proceso en el Consorcio de Fabricación de PV.

La iniciativa BOS de NY-Sun se enfocará en la estandarización de procesos en todo el estado, así como en hacerlos más eficientes para el permiso, la interconexión, el desarrollo y la capacitación. Se realizará una amplia gama de proyectos de demostración que representan aplicaciones residenciales, comerciales e industriales. NYSERDA y NYPA se asociarán con otras entidades públicas y privadas en este esfuerzo, incluyendo servicios públicos, vendedores de equipos, instaladores solares y localidades en todo el estado de Nueva York.

En respaldo de BOS de NY-Sun, los nuevos esfuerzos de NYPA incluyen la expansión de sus programas actuales de investigación y demostración solar a través de su recientemente anunciado Programa de aceleración del mercado solar (Solar MAP, por su nombre en inglés), el cual pondrá un competitivo financiamiento a disposición de innovadores proyectos de investigación, capacitación y demostración tecnológica solar, así como estrategias de reducción de costos.

Para hacer la energía solar más asequible para los residentes y los negocios, NYSERDA y NYPA están proporcionando por lo menos \$40 millones de dólares para promover la investigación para reducir los costos generales de equipamiento e instalación, con el fin que en el futuro la energía solar sea competitiva con otras formas de electricidad y no requiera subsidios gubernamentales.

Además, la Autoridad de Energía de Long Island (LIPA, por sus siglas en inglés) está implementando el primer programa en su clase, en el estado de Nueva York, para adquirir hasta 50 megavatios de energía solar generada en las propias instalaciones de los clientes. Bajo este plan, el propietario del sistema PV recibe una tarifa fija por parte de LIPA, por cada hora de kilovatio solar generado en un plazo a 20 años.

“NY-Sun será la fuerza impulsadora más importante en Nueva York para el continuo crecimiento y éxito de nuestra importante industria de electricidad solar”, dijo el Presidente de la Comisión PSC Garry Brown. “NY-Sun alentará a los clientes residenciales y comerciales a instalar sistemas solares que no contaminen y creará considerables oportunidades de trabajo para la industria solar”.

“NYSERDA aplaude a PSC por su decisión, la cual permitirá el crecimiento continuo y medido del mercado de PV de Nueva York, como parte de una política equilibrada de energía renovable”, dijo

Spanish

Francis J. Murray Jr., presidente y director ejecutivo de NYSERDA. “Bajo el liderazgo del Gobernador Cuomo, NYSERDA en colaboración con NYPA y LIPA, estimulará el crecimiento y el despliegue de tecnología solar asequible para todos los neoyorquinos a través de la Iniciativa NY-Sun”.

“La Iniciativa NY-Sun del Gobernador Cuomo ofrece el crecimiento exponencial de energía solar limpia renovable en el estado de Nueva York, a precios económicos”, dijo Gil C. Quiniones, presidente y director ejecutivo de NYPA. “Junto con el recientemente introducido Programa de aceleración del mercado solar de la Autoridad de Energía, la colaboración de NYSERDA y de PSC refleja una fuerte medida por parte del estado de Nueva York para expandir el uso de tecnología solar para crear puestos de trabajo y proteger el medioambiente”.

“La Iniciativa solar LIMPIA de LIPA está diseñada para fomentar el desarrollo de energía solar y el aumento de puestos de trabajo en el sector de energía limpia en Long Island, y es consistente con el aviso del Gobernador Cuomo para cuadruplicar la energía solar ubicada en emplazamientos de clientes en el estado de Nueva York para el 2013”, dijo el Director Ejecutivo de LIPA, Michael Hervey. “CSI de LIPA complementa las adquisiciones existentes de las instalaciones solares a escala de servicios públicos finalizadas el año pasado y en curso este año, así como los programas de LIPA reconocidos a nivel nacional, Pionero solar y Empresario solar”.

Las metas anunciadas por el Gobernador, de instalar el doble de la capacidad solar ubicada en emplazamientos de clientes en el 2012, con respecto a la añadida en el 2011 y cuadruplicar esa cantidad en el 2013, equivale a un 300 por ciento de crecimiento en capacidad instalada ubicada en emplazamientos de clientes en el estado de Nueva York en dos años.

###

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