



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Para publicación inmediata: 7 de junio de 2013

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA \$10 MILLONES PARA MODERNIZAR LA RED DE ENERGÍA

El financiamiento respalda el Anteproyecto Energy Highway para desarrollar tecnologías de 'red inteligente' para mejorar el flujo de energía, promover la energía limpia y bajar el costo para los consumidores.

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció el día de hoy que hay \$10 millones disponibles para promover nuevas tecnologías de “red inteligente” que ayudarán a re-diseñar la red eléctrica del estado de Nueva York para acomodar un diverso suministro de fuentes de generación de energía, incluyendo energía más limpia, mejora del rendimiento de la red, reducción de impactos ambientales y consumo de energía, así como la baja del costo para los consumidores.

El financiamiento disponible forma parte del Anteproyecto Energy Highway del Gobernador Cuomo, el cual convocó proyectos innovadores para ayudar a reducir la presión sobre la demanda pico del sistema eléctrico y reducir los costos asociados, integrar fuentes de energía intermitente, como la eólica y la solar, fortalecer la seguridad del sistema y mejorar la confiabilidad general.

“Este financiamiento respaldará innovadores proyectos para implementar nuestro Anteproyecto Energy Highway y hará de la red eléctrica de Nueva York una de la más avanzada del país”, dijo el Gobernador Cuomo. “Modernizar la red eléctrica no solo nos ayudará a vencer los desafíos actuales en demanda, eficiencia y costo para los clientes, sino que también establecerá a Nueva York como líder en prácticas inteligentes de energía en los próximos años”.

“Este programa representa un componente crítico en el Anteproyecto para modernizar y mejorar la red eléctrica de Nueva York. Debe considerarse la tecnología innovadora cuando se busque desarrollar la red del futuro”, dijo Francis J. Murray Jr., presidente y director ejecutivo, Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés). “Bajo el liderazgo del Gobernador Cuomo, el estado ha incrementado su producción de energía limpia mientras que al mismo tiempo desarrolla una red más resiliente, más fuerte y de bajo consumo”.

“Uno de los temas de acción del Anteproyecto Energy Highway del Gobernador Cuomo es la aplicación de tecnologías de red inteligente en el sistema de energía eléctrica de Nueva York”, dijeron los copresidentes del Grupo de Trabajo de Energy Highway Gil C. Quiniones, presidente y director ejecutivo

Spanish

de la Autoridad de Energía de Nueva York y Joseph Martens, comisionado del Departamento de Conservación Ambiental del Estado de Nueva York. “Estas nuevas tecnologías sofisticadas desempeñarán una parte integral de la envejecida infraestructura de energía del estado como parte de una ambiciosa sociedad del sector público-privado para transformar el sistema de energía eléctrica para la economía del siglo 21”.

El financiamiento, el cual está disponible a través de un proceso competitivo, está siendo administrado por NYSERDA bajo su Programa de Transmisión y Distribución Inteligente de Energía Eléctrica. Los proyectos pueden respaldar estudios de investigación e ingeniería, desarrollo de productos y proyectos de demostración que mejoren la confiabilidad, la calidad y el desempeño general del sistema de suministro de energía eléctrica en el estado de Nueva York.

Las propuestas deben demostrar un importante beneficio público a nivel estatal y cuantificar todos los impactos, ambientales, económicos y sobre la energía. Los que presenten las propuestas también deben brindar la participación de gastos.

Las propuestas para la primera ronda del programa deben entregarse el 14 de agosto y la segunda ronda de propuestas el 12 de febrero de 2014.

A la fecha, el programa de Red Inteligente de NYSERDA ha brindado \$24 millones en adjudicaciones para la investigación, así como para el desarrollo de producto y proyectos de demostración, equipados con \$31 millones de financiamiento por parte del sector privado y además, haciendo uso de \$120 millones en financiamiento federal.

La iniciativa Energy Highway, presentada en el discurso Estado del Estado 2012 del Gobernador, fue diseñada para asegurar que la red de energía de Nueva York sea la más avanzada en el país y promueva una mayor inversión comercial en el estado. El Anteproyecto proporciona tanto como 3.200 megavatios en capacidad de transmisión y de generación a través de tales estrategias como la producción adicional de energía renovable, la modernización de plantas de energía, la inversión en modernizaciones de transmisión y el desarrollo de tecnologías de la Red Inteligente. Para obtener más información del Anteproyecto Energy Highway, por favor visite www.nyenergyhighway.com.

Para ver el requerimiento de la Red Inteligente, por favor visite www.nyserda.ny.gov/PON2715.

###

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

Spanish