



Para publicación inmediata: 24/02/2015

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO INICIO DE LA CONSTRUCCIÓN DE ACERO ESTRUCTURAL PARA COMPLEJO SOLARCITY GIGAFACTORY EN RIVERBEND

Mayor instalación de manufactura solar del hemisferio occidental creará más de 3,000 empleos permanentes en alta tecnología

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy el inicio de la construcción de la estructura de acero para la instalación SolarCity GigaFactory de un millón de pies cuadrados en el sitio de RiverBend en el sur de Buffalo. En septiembre pasado el Gobernador arrancó oficialmente los trabajos del proyecto, que creará más de 3,000 empleos tan sólo en New York Oeste y un total de casi 5,000 empleos en el estado. La fuerza laboral en el sitio de la construcción ha aumentado a más de 200 personas, con un aumento pronosticado a 500 trabajadores de construcción para el 2015 y un total de 1,500 para el cuarto trimestre del 2015. La instalación de SolarCity será la mayor de su tipo en el hemisferio occidental, con más de 1 gigawatt de capacidad solar anual cuando alcance su producción total.

“La construcción en RiverBend es un testamento al progreso que hemos realizado para volver a formar y revitalizar el panorama económico de Buffalo y de New York Oeste”, dijo el Gobernador Cuomo. “El progreso en SolarCity está convirtiendo a Buffalo en un líder mundial en energía solar, aumentando el impulso de New York Oeste”.

SolarCity GigaFactory estará ubicada en el Centro de Innovación de Manufactura de Alta Tecnología de Buffalo en RiverBend, un nuevo sitio de START-UP NY propiedad del Instituto Politécnico de la Universidad Estatal de New York. Desde que RiverBend fue anunciado en noviembre del 2013 por el Gobernador Cuomo, SolarCity adquirió a Silevo y asumió un acuerdo con el Estado para aumentar más de cinco veces la capacidad de manufactura de la planta de energía limpia. Silevo es una empresa que desarrolla y fabrica módulos y celdas solares de silicio de alta eficiencia para aplicaciones privadas comerciales y residenciales.

SolarCity, el mayor productor de equipos de energía solar para techos, hará inversiones por alrededor de \$5 mil millones en la década posterior a la terminación de la instalación para la creación y operación de la planta en New York. El Estado de New

York invertirá un total de \$750 millones a través de la iniciativa Buffalo Billion y de otros recursos estatales para establecer infraestructura, construir la instalación de 1.2 millones de pies cuadrados y adquirir equipos necesarios. La inversión estatal replicará el modelo creado en Albany en el Colegio de Ciencia e Ingeniería a Nanoescala, en el que en lugar de dar dinero directamente a empresas privadas, el Estado invierte en infraestructura central y equipos y utiliza esos equipos como incentivo para atraer a empresas que se establezcan en estas nuevas instalaciones de alta tecnología. La fábrica estará en operación y lista para empezar a instalar equipo tan pronto como el primer trimestre del 2016.

El director general de SolarCity Lyndon Rive dijo, "El edificio está empezando a tomar forma y estamos agradecidos por los esfuerzos del equipo local de construcción por mantenerse dentro de los tiempos a pesar de las condiciones del clima. Estamos muy emocionados de seguir trabajando con el estado para asegurarnos de estar listos para iniciar la producción en el primer trimestre del 2016 en esta instalación que es la primera de su clase. La mayor planta de manufactura de paneles solares en Estados Unidos tendrá un impacto significativo en la economía de New York Oeste".

El Dr. Alain Kaloyeros, director general y funcionario a cargo del Instituto Politécnico de SUNY, dijo, "La estrategia del Gobernador Andrew M. Cuomo de establecer a Buffalo como líder mundial en investigación y manufactura de energía verde se está convirtiendo en realidad, y cada día que RiverBend sigue construyéndose es otro recordatorio visible de lo que el futuro reserva para New York Oeste y para la creciente industria solar a nivel global. Pronto, no sólo las chimeneas de la antigua economía serán reemplazadas con manufactura avanzada de vanguardia, sino que el sitio albergará más empleos que en la cúspide de la producción de acero. Este es un importante hito para uno de los proyectos de desarrollo económico más transformadores en la historia de New York".

Howard Zemsky, presidente y director general interino de Empire State Development, dijo, "El proyecto de SolarCity en RiverBend demuestra la cambiante dinámica de la economía de Buffalo y de New York Oeste. Gracias a la determinación del Gobernador Cuomo de enfocarse a revigorar la economía de esta región, invirtiendo en iniciativas de alta tecnología y energía limpia y detonando miles de millones de dólares en inversiones privadas relacionadas, la imagen de Buffalo como un entorno de vanguardia y en expansión, amigable para los negocios, se está estableciendo a nivel nacional e internacional".

Louis Ciminelli, director general de LPCiminelli, dijo, "Este no ha sido un invierno sencillo para la construcción, pero los hombres y mujeres del proyecto de RiverBend son verdaderos profesionales que han seguido avanzando a pesar de las duras condiciones. Es un testamento a la buena planeación y a la buena ejecución que hemos podido mantenernos en tiempo y cumplir con el hito del acero estructural. La iniciativa Buffalo Billion del Gobernador Cuomo está cambiando el panorama de Buffalo y de nuestra región, y estamos muy orgullosos de ser parte de ella".

El Alcalde de Buffalo Byron Brown dijo, “Hemos estado planeando este momento desde el 2008, cuando la ciudad de Buffalo adquirió esta propiedad en Riverbend por \$4.6 millones, y ahora este revolucionario proyecto en el Centro de Manufactura de Alta Tecnología de Buffalo toma impulso bajo el liderazgo del Gobernador Cuomo. Hoy apunta al impulso positivo que está ocurriendo en este momento en Buffalo mientras seguimos revitalizando todos los vecindarios y mejorando aún más las vidas de todos sus residentes. Estamos construyendo una comunidad más sólida para todos y este proyecto traerá más de 3,000 nuevos empleos a nuestra ciudad, fortalecerá la economía de Buffalo y continuará la transformación económica que está ocurriendo en nuestra ciudad”.

El Ejecutivo del condado de Erie Mark Poloncarz dijo, “La construcción en SolarCity ofrece más evidencia de que incluso el invierno más crudo en años recientes no puede detener el impulso y la determinación del condado de Erie para echar a andar esta planta de producción solar de clase mundial. Gracias al Gobernador Cuomo y a nuestros socios, esta inversión transformará nuestra economía construyendo en el sitio de nuestros legados industriales. Las tecnologías limpias, verdes y sustentables y sistemas innovadores son esenciales para el éxito de los negocios en el futuro, y estarán a la vanguardia del nuevo condado de Erie”.

El Senador Tim Kennedy dijo, “Al ver cómo empieza a tomar forma la estructura de GigaFactory en Riverbend, también empezamos a ver cómo el futuro de Buffalo toma forma frente a nosotros. Con otra próspera industria estableciéndose en Buffalo y trayendo cientos de empleos, está claro que la inversión estratégica del Gobernador en la Ciudad de Buenos Vecinos está reeditando”.

El Asambleísta Michael Kearns dijo, “Este es un cambio revolucionario para Buffalo, New York, y literalmente traer nueva energía a nuestra comunidad, que necesita ser recargada”.

La decisión de SolarCity de invertir y crecer en New York Oeste viene poco después del anuncio del mayor número de empleos del sector privado en la historia del estado, con un total de más de 7.6 millones. Para el año que termino en diciembre del 2014, Buffalo agregó 5,600 puestos de un total estatal de 114,200. SolarCity creará más de 1,450 empleos directos de manufactura en la nueva planta, y empleará a más de 2,000 trabajadores adicionales en el estado para ofrecer servicios solares en los próximos cinco años. La planta creará más de 1,400 empleos en soporte de manufactura y proveedores de servicio, además de los empleos creados directamente por SolarCity.

Hay fotos disponibles aquí:

https://www.governor.ny.gov/sites/governor.ny.gov/files/thumbnails/image/solar_city_1.png

<https://www.governor.ny.gov/sites/governor.ny.gov/files/thumbnails/image/SolarCity.png>

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.841