



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Para publicación inmediata: 3 de octubre de 2013

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA QUE NUEVAS INSTALACIONES DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA LA FABRICACIÓN DE MATERIAL DE BATERÍAS EN EL PARQUE COMERCIAL EASTMAN BUSINESS PARK CREARÁN MÁS DE 100 PUESTOS DE TRABAJO

NOHMs Technologies se asocia con el centro NY-BEST Battery Commercialization Center.

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció el día de hoy que NOHMs Technologies Inc. está ubicando su centro de manufactura piloto de materiales de batería a nanoescala en el parque comercial Eastman Business Park (EBP, por sus siglas en inglés) en Rochester. El proyecto está recibiendo \$1,5 millones de la iniciativa de consejos regionales de desarrollo económico (Regional Economic Development Councils, por su nombre en inglés) del Gobernador y se espera que origine más de 100 puestos de trabajo científicos, técnicos, operativos y de manufactura a tiempo completo en los próximos años. Se espera que el proyecto se finalice en febrero del 2014 y que convierta 8.000 pies cuadrados de espacio de laboratorio y oficinas en exceso, en el edificio 320 del parque, en un centro de investigación, desarrollo y manufactura avanzada para materiales de baterías de sulfuro de litio, así como prototipos de células de batería.

“El anuncio del día de hoy que NOHMs Technologies Inc. ubicará y construirá un centro de manufactura de última generación en el parque comercial Eastman Business Park es una prueba que los consejos regionales de desarrollo económico están dando resultados para nuestras comunidades”, dijo el Gobernador Cuomo. “Este proyecto ayudará a establecer a Rochester como centro de investigación, desarrollo y manufactura avanzada en la industria de la energía limpia, mientras que crea más de 100 puestos de trabajo bien remunerados en la ciudad. A medida que continuamos los esfuerzos para arrancar la economía del norte del estado, este proyecto ayudará a Finger Lakes a desarrollarse y atraer a otras compañías de alta tecnología a la región”. Le agradezco al consejo regional por su arduo trabajo y le damos la bienvenida a NOHMs Technologies a Rochester.”

“La decisión de NOHMs Technologies de invertir en Rochester sigue posicionando a Finger Lakes como líder global y destino principal para la investigación, el desarrollo y la manufactura de alta tecnología”, dijo el Teniente Gobernador Robert J. Duffy. “Le agradezco al Gobernador Cuomo y a los líderes de NOHMs por su compromiso para desarrollar esta sociedad crítica, la cual refuerza aún más el inquebrantable respaldo del estado para el parque comercial Eastman Business Park y asegurar el futuro

Spanish

económico de Rochester”.

Como parte del proyecto, NOHMs, que significa Nanoscale Organic Hybrid Materials (materiales híbridos orgánicos a nanoescala), se está asociando con el consorcio New York Battery and Energy Storage Technology Consortium (NY-BEST, por sus siglas en inglés) y su centro BEST Test and Commercialization Center, también ubicado en el parque comercial Eastman Business Park. El REDC de Finger Lakes ha identificado la creación de un grupo de empresas de tecnología limpia en el parque comercial Eastman Business Park como su recurso regional de desarrollo económico más importante y el anuncio de NOHMs es ahora el segundo que involucra una compañía de almacenaje de energía con planes de ubicarse en el parque.

En julio, el Gobernador Cuomo anunció una inversión público-privada de \$23 millones para la creación del centro BEST Test and Commercialization Center. Bajo un acuerdo de sociedad con NY-BEST, DNV KEMA Energy and Sustainability, una compañía consultora en energía con sede en los Países Bajos invertirá en el centro y mudará sus instalaciones de prueba de almacenamiento de energía de Pensilvania al edificio 308 en EBP. El centro BEST Test and Commercialization Center fue una razón clave para que NOHMs elija EBP para sus operaciones de investigación y manufactura. El centro ofrece acceso a equipos de prueba y prototipos para ayudar a los fabricantes de almacenamiento de energía a acelerar el desarrollo y la comercialización de nuevas tecnologías y productos.

NOHMs estará trabajando para comercializar sus materiales de electrodos y electrolitos de bajo peso, los cuales suministrarán más del doble de energía a la mitad del costo de los materiales de baterías actualmente utilizados en dispositivos móviles, vehículos eléctricos, productos de almacenamiento militares y de la red estacionaria, según NOHMs. Constituida en el 2010, NOHMs está reubicando a siete empleados a tiempo completo al nuevo emplazamiento.

El financiamiento para el desarrollo de producto y centro de manufactura de \$2,6 millones incluye \$1 millón de la autoridad New York State Energy Research and Development Authority (NYSERDA, por sus siglas en inglés) para el centro piloto de manufactura de NOHMs y un subsidio de \$500.000 en base al desempeño para las instalaciones de prototipo de NY-BEST, con el propósito de ubicarse en RIT, del Empire State Development (ESD). La promesa de financiamiento de ESD está vinculada a los objetivos de creación de puestos de trabajo de NOHMs.

El Director Ejecutivo de NOHMs Technologies Nathan Ball dijo, “Rochester calza naturalmente en la transición de una compañía de materiales a un desarrollo manufacturero debido a la historia de 100 años y más de innovación y manufactura de materiales avanzados. El Gobernador Cuomo, el consejo Finger Lakes Regional Council y organizaciones estatales como NYSERDA, ESD y NY-BEST están invirtiendo agresivamente en infraestructura manufacturera avanzada y empresas que están desarrollando productos impulsados por la tecnología del mañana. Estamos contentos de formar parte del entusiasmo y el desarrollo de este sector en esta región y los recursos e instalaciones disponibles para nosotros en Rochester y en el parque comercial Eastman Business Park nos permitirá ser exitosos en una muy competitiva industria de alto riesgo y grandes recompensas.

Spanish

“Este proyecto respalda los esfuerzos del Gobernador Cuomo para facilitar el desarrollo generalizado y el uso de tecnologías innovadoras para aumentar la confiabilidad de los sistemas de energía de Nueva York, reducir costos de energía y ofrecer oportunidades de desarrollo económico”, dijo John B. Rhodes, presidente y director ejecutivo, NYSERDA. “La mudanza de NOHMs Technologies al parque comercial Eastman Business Park valida la condición de NY-BEST como líder para atraer negocios y desarrollo económico a la región de Finger Lakes y hacer de Nueva York un centro nacional de nuevas soluciones de almacenamiento de energía”.

El Presidente, Director Ejecutivo y Comisionado de Empire State Development Kenneth Adams dijo, “el proyecto de NOHMs acelerará la transformación de la región de Finger Lake a una economía diversa, en base al conocimiento, mientras que invierte en empresas de tecnología limpia que son tan cruciales para nuestro futuro. NOHMs elige ubicar la producción piloto de materiales y escalar la parte de su negocio dentro del estado de Nueva York, después de ver múltiples locales fuera del estado, específicamente en el parque comercial Eastman Business Park, uno de los emplazamientos más grandes y más avanzados técnicamente en el país. Aplaudó su decisión y me complace que podamos asistir a NOHMs, a través de la iniciativa del consejo regional del Gobernador Cuomo para desarrollarse y crear puestos de trabajo”.

“A través del trabajo de compañías como NOHMs, esta región sigue siendo líder en innovadoras tecnologías de energía”, dijo el líder mayoritario de la Asamblea Legislativa Joseph D. Morelle. “Esta es otra expansión crítica del parque comercial Eastman Business Park, el cual se está estableciendo rápidamente como una piedra angular para el renacimiento económico del norte del estado y es otro ejemplo de cómo las sociedades público-privadas serán esenciales para ese renacimiento”.

“Aplaudo a NYSERDA y a ESD por invertir en este proyecto y ayudar a traer más puestos de trabajo a nuestra comunidad”, dijo el Senador Joe Robach. “NOHMs Technologies es exactamente el tipo de compañía que ayudará al parque comercial Eastman Business Park a reinventarse como uno de los parques industriales preeminentes en el país”.

El miembro de la Asamblea Legislativa Bill Reilich dijo, “el anuncio que NOHMs Technologies se mudará al parque comercial Eastman Business Park y que planea agregar más de 100 puestos de trabajo dentro de los próximos tres años es una gran noticia para nuestra economía local. La especialización de NOHMs para mejorar tecnologías de baterías y almacenamiento de energía los hará líderes en el mercado de la energía asequible y eficiente del mañana. Me complace que el financiamiento de \$1 millón de NYSERDA y de \$500.000 de ESD establezcan la base para el futuro desarrollo de nuestra comunidad”.

“Este financiamiento es una valiosa inversión en nuestra región y el resurgimiento económico del parque comercial Eastman Business Park” dijeron los copresidentes del REDC Joel Seligman, presidente de la Universidad de Rochester y Danny Wegman, director ejecutivo de Wegmans Food Markets. “Este proyecto es un paso crítico para NOHMs y resalta la forma en la que las compañías en su primer estadio pueden fomentar la creación de puestos de trabajo y estimular el desarrollo económico en un sector estratégico clave para el futuro de nuestra región”.

Spanish

“La sociedad de NOHMs Technologies con NY-BEST es un paso maravilloso en la dirección correcta hacia la revitalización del parque comercial Eastman Business Park y para fortalecer nuestra economía local”, dijo la Ejecutiva del condado de Monroe Maggie Brooks. “Como Ejecutiva del condado de Monroe y miembro del consejo Finger Lakes Regional Economic Development Council, estoy muy entusiasmada de poder darle la bienvenida a uno de los fabricantes de baterías más importantes del país a nuestra comunidad. A través de la inversión de NOHMs de \$1,5 millones y de su creación de 100 puestos de trabajo de alta tecnología, confío que el parque comercial Eastman Business Park pronto se convierta en uno de los principales conductores económicos de la región”.

“NY-BEST se enorgullece de darle la bienvenida a NOHMs Technologies al parque comercial Eastman Business Park y esperamos con ansias trabajar con ellos para acelerar el desarrollo de nuevas tecnologías de almacenamiento de energía que están cambiando la forma en la que el mundo utiliza la energía”, dijo el Dr. William Acker, director ejecutivo de NY-BEST “El estado de Nueva York es líder en el fomento de la industria del almacenamiento de energía y el centro BEST Test and Commercialization Center ejemplifica el compromiso del estado para catalizar y desarrollar la industria aquí en el estado de Nueva York. NOHMs es un excelente ejemplo de cómo trabaja NY-BEST con la academia, la industria y el gobierno para ofrecerles a las compañías acceso a los recursos y herramientas para asegurar su éxito. Felicitamos a NOHMs por su nuevo centro manufacturero piloto y esperamos con ansias su continuo éxito”.

“Estamos muy entusiasmados que NOHMS nos acompañe en el parque comercial Eastman Business Park, para continuar aumentando un ecosistema de innovación único que ha existido aquí durante los últimos 100 años”, indicó Michael Alt, director del parque comercial Eastman Business Park. “Junto a NY-BEST, EBP se está convirtiendo rápidamente en un centro para la tecnología de energía limpia en el estado de Nueva York”.

“Hay una profunda y amplia experiencia en energía sostenible en la región de Rochester, Nueva York, para respaldar las innovaciones en almacenamiento de baterías de NOHMs Technologies”, dijo Mark S. Peterson, presidente y director ejecutivo de Greater Rochester Enterprise (GRE, por sus siglas en inglés). “En base al análisis de GRE, la creación de 100 puestos de trabajo nuevos a tiempo completo de NOHMs Technologies en puestos científicos técnicos, operativos y de manufactura, tendrán un impacto económico regional positivo de aproximadamente \$50 millones”.

“En RIT no podríamos estar más complacidos que NOHMs se esté mudando al parque comercial Eastman Business Park”, dijo el Vicepresidente de Investigación y Director Asociado del instituto Rochester Institute of Technology Dr. Ryne P. Raffaele. “Este es exactamente el tipo de socio estratégico que necesitamos para completar la visión de nuestra comunidad al unirse alrededor de Eastman y atraer nuevas oportunidades de energía de alta tecnología. Nuestro cuerpo docente y estudiantes, junto con nuestro consorcio de socios de NY-BEST, esperamos con ansias trabajar con NOHMs y contribuir a su éxito. El desarrollo de NOHMS no solo solidificará la visión de Eastman, sino que ayudará a allanar el camino para otras compañías similares, las cuales considero el futuro de Rochester”.

###

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