



Built to Lead

De publicación inmediata: 9/8/2016

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIÓ EL ACUERDO CON EXELON PARA ADQUIRIR LA TITULARIDAD DE LA PLANTA DE ENERGÍA NUCLEAR JAMES A. FITZPATRICK, LO QUE PERMITIRÁ QUE LA PLANTA SIGA OPERANDO.

El Acuerdo Evitará el Cierre Inminente de la Planta FitzPatrick y su Continuidad Permite Conservar 600 Puestos de Trabajo Aproximadamente y Mantener una Actividad Económica de \$500 Millones por Año.

También Evitará que se Emitan 3 Millones de Toneladas de Gases de Efecto Invernadero al Año, lo que Equivale a Quitar de Circulación a Más de 600.000 Autos.

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que Exelon Generation adquirió la propiedad y asumió la gestión de la planta nuclear James A. FitzPatrick en Scriba. El acuerdo para continuar con la operación de la planta evitará el despido de 600 empleados altamente calificados, con buenos sueldos, y además permitirá una contribución de \$500 millones por año en actividad económica regional, y evitará la emisión de tres millones de toneladas de carbono al año, es decir casi el 10 por ciento del ahorro de carbono del estado. La planta, que actualmente pertenece a Entergy, provee suficiente electricidad libre de carbono para energizar más de 800.000 casas de tamaño promedio. El Gobernador realizó el anuncio en una manifestación que se realizó en el Condado Oswego en apoyo a la Planta FitzPatrick.

“Salvar FitzPatrick es un beneficio enorme para Central NY y para todo el estado porque se mantendrán cientos de puestos de trabajo y una fuente de energía confiable, libre de carbono para todos los neoyorquinos”, **dijo el Gobernador Cuomo**. “La continuidad de la operación de Fitzpatrick es crucial tanto para nuestra economía regional, como para nuestra nación que direcciona los esfuerzos para energizar al estado con el 50 por ciento de la energía renovable para el año 2030. Agradezco el esfuerzo de Entergy y Exelon y el gran trabajo de nuestro equipo desde el Estado, tanto de la Comisión de Servicio Público, como de la Autoridad de Energía de Nueva York y NYSERDA, para conservar los puestos de trabajo y lograr que se reduzca notablemente la emisión de gases de efecto invernadero, lo que contribuye a construir un futuro sustentable para nuestros hijos y nietos”.

El acuerdo marco entre Exelon y Entergy fue posible gracias al Gobernador Cuomo, quien facilitó la transacción entre las dos empresas durante los últimos meses, y a su visionaria Norma de Energía Limpia -el proyecto más abarcador y ambicioso en la historia del estado para luchar contra el cambio climático, reducir la contaminación del aire y garantizar el suministro de una fuente de energía confiable para todos y a precios accesibles. La Norma de Energía Limpia respalda a las plantas nucleares del norte del estado de Nueva York a fin de asegurar el continuo e ininterrumpido progreso crítico respecto de las reducciones de emisiones de gas de efecto invernadero, dado que el estado trabaja fuertemente para

conseguir que el 50 por ciento de la electricidad de Nueva York provenga de fuentes de energía renovables, como la energía eólica o solar, para el año 2030.

Mantener una energía nuclear de cero emisiones es un elemento crucial para que Nueva York alcance sus ambiciosas metas climáticas.

“Bajo el liderazgo del Gobernador Cuomo, Nueva York sigue siendo el modelo que toma el resto de los estados para combatir el cambio climático”, **sostuvo Richard Kauffman, Presidente de Energía y Finanzas de Nueva York.** “Mantener esta fuente de energía limpia funcionando significa que Nueva York no involucionará en los progresos que ya hizo contra las emisiones de gases de efecto invernadero, sino que además redoblará las energías renovables para cumplir el mandato del Gobernador para el 2030. Los progresos logrados hoy son una gran noticia para la comunidad de Oswego y para todos los neoyorquinos”.

“Quisiera aplaudir al Gobernador Cuomo por ser el líder responsable de crear la Norma de Energía Limpia”, **declaró la Directora de la Comisión de Servicio Público, Audrey Zibelman.** “Como resultado de esta iniciativa sin precedentes, podremos ocuparnos de nuestro objetivo de generar la mitad de la electricidad del estado a partir de fuentes renovables hacia el 2030, recortar las emisiones de carbono y de proteger a las futuras generaciones del impacto agravado del cambio climático”.

Garantizar la continuidad de operación de las plantas nucleares del norte de Nueva York es crítico para cumplir la Norma de Energía Limpia, como también para la economía y el medio ambiente. Según un análisis del Grupo Brattle, las plantas ubicadas en el norte de Nueva York ofrecen aproximadamente 24.800 puestos de trabajo en el estado, directos e indirectos, por jornada completa a residentes, \$144 millones en ingresos fiscales estatales netos por año, incluidos más de \$60 millones anuales en impuestos a la propiedades estatales y locales, y evitan que se generen casi 16 millones de toneladas de emisiones de carbono anuales, lo que equivale a un valor social de casi \$700 millones al año, según las estimaciones federales. FitzPatrick solo registra \$17.3 millones en impuestos a la propiedad local, que se utilizan para brindar servicios críticos a los gobiernos y escuelas del estado.

De conformidad con el acuerdo, Entergy venderá la licencia de operación de Fitzpatrick a Exelon a \$110 millones. La Autoridad de Electricidad de Nueva York acordó transferir el fondo fiduciario desactivado y la responsabilidad por FitzPatrick a Entergy, y si se obtienen los permisos regulatorios y la operación se cierra, Entergy deberá transferir el fondo y la responsabilidad asociada a Exelon. El cierre de la operación depende de la revisión de las leyes y normativas vigentes y la aprobación por parte de las agencias estatales y federales, entre las que se incluyen el Departamento de Justicia de los Estados Unidos, la Comisión Reguladora Nuclear, la Comisión Federal Reguladora de Energía y la Comisión de Servicio Público de Nueva York. Se espera que la operación cierre durante el segundo trimestre del 2017.

La aprobación de la Norma implica que Exelon invertirá nuevamente millones en las unidades nucleares, incluidos entre \$400 y 500 millones aproximadamente en concepto de gastos de operación, integración y reabastecimiento de combustibles para las plantas del norte de Nueva York en la primavera del 2017, lo que impactará positivamente en todo el estado. Exelon se ha comprometido a reabastecer de combustible a FitzPatrick para enero del 2017, y por ahora no prevé cambios en la dotación de personal de la planta, que por lo general ronda las 600 personas.

Exelon opera otras dos plantas de energía nuclear en el norte de Nueva York: R.E. Ginna and Nine Mile Point, ésta última pegado a FitzPatrick. Juntas, las dos plantas de Exelon en el norte de Nueva York suministran electricidad libre de carbono a más de 2 millones y medio de hogares y negocios, y emplean a más de 1500 personas en jornada completa.

Chris Crane, Presidente y Director Ejecutivo de Exelon, dijo: “Queremos agradecer al Gobernador Cuomo y a su administración por el trabajo que hicieron para facilitar el acuerdo y salvar a Fitzpatrick. Su conducción respecto de CES y la preservación de activos de emisión cero verdaderamente posicionó al estado de Nueva York como líder en energías limpias”.

El Presidente y Director Ejecutivo de Entergy, Leo Denault, sostuvo: “Nos gustaría agradecer al Gobernador de Nueva York, Andrew Cuomo y a su gabinete por la actitud progresista de apreciar el valor que tienen las plantas nucleares libres de carbono”.

La Senadora Patty Ritchie, declaró: “La Planta Nuclear FitzPatrick es parte de nuestra economía y nuestro medio ambiente ya que muchos de nuestros habitantes y vecinos dependen de la misma como fuente de trabajo o de energía confiable. Me enorgullece saber que el Gobernador Cuomo y el equipo de Exelon han llegado a un acuerdo que permitirá mantener 600 puestos de trabajo bien pagos en la región, generando, de esta manera, ingresos a nuestra comunidad. El acuerdo es una prueba fiel de que el Gobernador desea que Central New York presente una economía próspera y un clima saludable”.

El asambleísta William Barclay, dijo: “Este acuerdo es elemental para garantizar la presencia de un empleador y un impulsor de la economía de Central New York. No solo garantizará cientos de puestos de trabajo, sino que también posicionará a nuestra comunidad como pieza clave en la industria de las energías limpias. Quiero agradecer al Gobernador Cuomo y a los accionistas que lucharon por este acuerdo; juntos estamos dando un paso importante para alcanzar los objetivos de energía sustentable, al tiempo que preservamos los puestos de trabajo del futuro”.

El Presidente de IBEW Local 97 y Director del Consejo de Trabajo en Servicios Públicos, Ted Skerpon, declaró: “Esta planta ha ayudado a la clase media de Oswego ya que ofreció trabajos bien pagos y de alta capacitación y brindó oportunidades a todos los neoyorquinos. El acuerdo de hoy se suma al compromiso que este estado asumió con los trabajadores y trabajadoras del Condado de Oswego y ayuda a garantizar el crecimiento y prosperidad de la región a futuro. Agradezco al Gobernador Cuomo por su compromiso para que la planta siga abierta y espero seguir trabajando con él para que Oswego se convierta en un buen lugar para vivir y trabajar”.

La CES se suma a los logros alcanzados con el Estándar de Cartera Renovable de Nueva York y se vuelve una pieza central de Reformando la Visión de la Energía, la estrategia del Gobernador Cuomo para combatir el cambio climático y hacer crecer la economía de Nueva York gracias a un sistema de energía más limpio, resistente y accesible económicamente para todos los neoyorquinos. Gracias a Reformando la Visión de la Energía, se han desarrollado en todo el estado 65 proyectos a gran escala de energía renovable, se agregaron aproximadamente 2.000 megavatios de capacidad renovable al mercado energético de Nueva York y se espera la realización de más proyectos en la etapa final del programa.

###

Noticias adicionales en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418