



## **A LA COMISIÓN NACIONAL DEL MERCADO DE VALORES**

**ECOENER, S.A.** (la "**Sociedad**"), en cumplimiento de lo establecido en el artículo 17 del Reglamento (UE) 596/2014, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de abril, sobre el abuso de mercado y en el artículo 226 de la Ley 6/2023, de 17 de marzo, de los Mercados de Valores y de los Servicios de Inversión, procede a realizar la siguiente

### **COMUNICACIÓN DE INFORMACIÓN PRIVILEGIADA**

Se hace saber que Ecoener ha resultado adjudicataria de la licitación convocada por la empresa pública eléctrica canadiense British Columbia Hydro and Power Authority (BC Hydro) para la construcción y explotación de un parque eólico de 140 MW de potencia en la zona de Columbia Británica. El parque tiene una producción anual estimada de 345 GWh y está previsto que se inicie su construcción en 2029.

El proyecto supondrá una inversión aproximada de 290 millones de euros y cuenta con un acuerdo de compraventa de energía (PPA) a 30 años con BC Hydro. Se espera que este contrato, una vez ejecutado, genere unos ingresos de aproximadamente 900 millones de euros para la Sociedad durante su periodo de vida. Se adjunta nota de prensa distribuida a los medios de comunicación.

La Coruña, 12 de diciembre de 2024.

Anexo

NOTA DE PRENSA

## **ECOENER SE ADJUDICA SU PRIMER PROYECTO EN CANADÁ DE 140 MW DE POTENCIA**

- **Incluye un acuerdo de compraventa de energía (PPA) a 30 años con BC Hydro, que se espera que genere unos ingresos de 900 millones de euros.**
- **Construirá el proyecto eólico en sociedad con la Primera Nación Lheidli T'enneh, uno de los pueblos originarios de Canadá.**
- **El proyecto, que comenzará a construirse en 2029, cuenta con el incentivo fiscal de una subvención directa del 30% de la inversión.**
- **Invertirá 290 millones de euros en el parque eólico.**

**La Coruña, 12 de diciembre de 2024.-** Ecoener, multinacional de energías renovables, sigue avanzando en su crecimiento internacional tras ganar un proyecto eólico con una potencia de 140 MW en la provincia canadiense de Columbia Británica.

El proyecto, el primero que la empresa construirá en Canadá, supondrá una inversión de 425 millones de dólares canadienses (290 millones de euros) y cuenta con un acuerdo de compraventa de energía (PPA) a 30 años con la eléctrica pública BC Hydro (British Columbia Hydro and Power Authority), responsable de la licitación. Se espera que este contrato, una vez ejecutado, genere unos ingresos de aproximadamente 900 millones de euros.

El parque, localizado en la zona de Prince George (en el centro norte de Columbia Británica), tendrá una producción anual estimada de 345 GWh y está previsto que se inicie su construcción en 2029. El proyecto contará con un incentivo fiscal a través del Investment Tax Credit, que permite una subvención directa del 30% de la inversión.

Ecoener proveerá de energía verde a BC Hydro, la empresa pública integrada de Columbia Británica que genera, transporta y distribuye electricidad a cinco millones de personas, la práctica totalidad de la población de la provincia.

Ecoener construirá este proyecto en sociedad con la Primera Nación Lheidli T'enneh, uno de los pueblos originarios de Canadá. La compañía será el



socio industrial con una participación mayoritaria. Dentro de sus compromisos sostenibles, Ecoener apuesta por establecer relaciones sólidas y de confianza con las comunidades locales de los territorios donde está presente.

“Con este proyecto avanzamos en el compromiso con el mercado de diversificación e internacionalización dando solidez a nuestro negocio. Lo hacemos, además, en un país que ofrece grandes oportunidades tanto para la tecnología eólica como la hidráulica. Este acuerdo es fruto de más de dos años de trabajo de un equipo especializado en Canadá, que será una plataforma de crecimiento futuro de Ecoener”, señala Luis de Valdivia, presidente de Ecoener.

### **Apuesta por las energías verdes**

Ecoener ha ganado el proyecto en competencia con más de una veintena de empresas de renovables en un concurso público que finalmente ha adjudicado un total de 5.000 GWh. Se trata de la primera subasta de renovables que se hace en la provincia en 15 años.

Canadá está dando un fuerte impulso a la producción de energía renovable con el objetivo de cubrir sus necesidades energéticas y avanzar en la descarbonización. Cuenta con una alta demanda energética debido al frío clima, destacando la producción hidráulica. Por su solvencia, su estabilidad jurídica y regulatoria, sus capacidades y su tamaño, Canadá es un país muy atractivo y con alto potencial para las inversiones en renovables.

### **Fuerte crecimiento**

Ecoener se encuentra en un proceso de fuerte crecimiento que se ha venido consolidando con el paso de los ejercicios. Al cierre del primer semestre, la compañía contaba con 787 MW en operación y construcción, 229 MW más que hace un año, lo que supone un incremento del 41%. Ecoener está construyendo 434 MW en España, República Dominicana, Guatemala, Colombia y Panamá.

La empresa tiene como objetivo alcanzar los 1.000 MW en operación y construcción al final de 2025, lo que supondrá una transformación de la compañía tanto por capacidad instalada como por diversificación internacional.

Para más información:

Alberto Marimón [+34 653 538 346](tel:+34653538346)

[amarimon@ecoener.es](mailto:amarimon@ecoener.es)