



COX ENERGY SE ADJUDICA 250 MW DE POTENCIA EN LA MAYOR LICITACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE CHILE

La compañía española de energías renovables se adjudica contrato a veinte años para la venta de electricidad a clientes regulados en la subasta energética de más competencia y concurrida de las realizadas hasta ahora en el país.

El precio ofertado, 52,72 dólares MW/h, es uno de los más elevados del bloque de generación 24 h y supera al promedio de la licitación.

La inversión estimada para la construcción de los proyectos, que entrarán en operación en 2022, superará los 300 millones de dólares.

Esta importante adjudicación supone un gran reconocimiento para Cox Energy y la sitúa como uno de los actores relevantes dentro del sector de energías renovables.

Madrid 18 de agosto de 2016.- **COX ENERGY**, compañía española del sector de las energías renovables no convencionales, ha obtenido en solitario 250 MW de potencia en la mayor licitación de energía eléctrica de Chile, lo que supondrá una capacidad de generación de 264GW/h anuales. La empresa presentó una oferta en energía solar fotovoltaica y eólica para el bloque de generación 24h, de la que ahora ha sido adjudicataria. La inversión estimada para el conjunto de proyectos que integrarán la adjudicación ganada, y que deberán entrar en operación en 2022, superará los 300 millones de dólares.

La empresa ha logrado en solitario esta concesión en la mayor subasta eléctrica de la historia de Chile. Abierta a todo tipo de tecnologías de generación, en la licitación se ha adjudicado el 30% del consumo previsto entre los años 2021 y 2040, unos 12.430 GWh anuales. El hecho de haberse presentado en solitario, y ganar la adjudicación, constituye un verdadero hito en la historia de Cox Energy que hasta ahora había presentado proyectos en consorcio con otras corporaciones. En total se presentaron 84 empresas y/o consorcios a la mencionada licitación (681 ofertas), tanto chilenas como internacionales, entre estas últimas las procedentes de grandes empresas españolas, francesas, británicas, australianas, etc, lo que muestra el alto nivel de competencia. La subasta alcanzó un precio promedio de 47,59 dólares / MWh y la energía ofertada fue nueve veces mayor a la demandada. El precio ofertado por Cox Energy, 52,72 dólares MW/ h superó al precio promedio de la licitación.

La compañía española, que cuenta con un equipo profesional de alta cualificación y contrastada experiencia en el sector de energías renovables y en el desarrollo de proyectos internacionales, liderado por su Presidente y fundador, Enrique Riquelme, gana esta importante adjudicación en un entorno muy competitivo, lo que ha supuesto un gran respaldo a la estrategia de Cox Energy, así como el reconocimiento como uno de los actores relevantes dentro del sector de energías renovables.

Además de los 250 MW que se ha adjudicado en esta licitación, Cox Energy tiene capacidad para instalar en Chile unos 1.400 MW de potencia, eólica y fotovoltaica, que se encuentran en *ready*

to build y en diferentes fases de desarrollo, con proyectos situados, fundamentalmente, en el desierto de Atacama. Chile es uno de los países de Latinoamérica donde la empresa presidida por Enrique Riquelme focaliza el desarrollo de su negocio. El progresivo incremento en el sector de renovables y sus características, tanto regionales como estructurales, además de la voluntad política favorable a las energías limpias, hacen que se prevea en el país un importante desarrollo para la generación de energía fotovoltaica a lo largo de los próximos años.

Cox Energy tiene presencia en Latinoamérica, Asia y África, mercados estratégicos para la progresión de las energías renovables, donde tiene proyectos en diversas fases de desarrollo para la instalación de más de 5.000 MW, todos ellos ubicados en las mejores zonas para la explotación de energías renovables. Junto a Chile, la compañía española está presente en el mercado de México, donde tiene 650 MW en diversas fases de desarrollo en México (a los que se añaden unos 1.600 MW más en cartera de gestión), Panamá, con 100 MW, acuerdos para la instalación de 1.000 MW en India y comienza a posicionarse en el mercado africano.

Cox Energy tiene como objetivo consolidar una posición de referencia dentro del sector, potenciar su crecimiento de manera continua, mantener el proceso de internacionalización emprendido, a través de nuevas delegaciones en África, Asia y Latinoamérica, y potenciar su estrategia de diversificación en actividades creadoras de valor añadido (comercialización, generación distribuida, etc).

La compañía española desarrolla energías limpias y eficientes que contribuyen a mejorar los costes y la competitividad de las empresas alineándose con la protección medioambiental y el progreso de las comunidades en las que opera.

Los proyectos de Cox Energy están ubicados en países con políticas muy activas en favor de las energías renovables, que precisan de un suministro energético limpio y muy competitivo en precios para poder mantener un crecimiento económico sostenible. Su misión es la producción de energía limpia y renovable mediante procesos productivos innovadores y respetuosos con el medio ambiente.