



## COMUNICACIÓN DE HECHO RELEVANTE

### GREENERGY RENOVABLES, S.A.

18 de febrero de 2016

De conformidad con lo previsto en la Circular 9/2010 del Mercado Alternativo Bursátil (en adelante "MAB"), por medio de la presente se pone a disposición del MAB la siguiente información relativa a la sociedad GREENERGY RENOVABLES, S.A., (en adelante "GREENERGY").

#### **GREENERGY se adjudica 2 parques eólicos por un total de 36 MW en la subasta de energía renovable de Perú.**

GREENERGY ha sido adjudicataria de 2 parques eólicos **de los 13 proyectos** seleccionados mediante el cuarto proceso de subasta conducido por Osinergmin (Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería) para generar electricidad mediante fuentes renovables. Estos parques eólicos tienen una potencia de 18 MW cada uno y están ubicados en el departamento de Cajamarca, en la parte norte del país. En el proceso se presentaron un total de 111 proyectos para todas las tecnologías.

Los proyectos seleccionados, en la que ha sido la subasta más competitiva acontecida en Latinoamérica hasta la fecha, aportarán al sistema eléctrico 1.739,2 gigavatios hora al año (GWh/año), el 99,38% de la energía solicitada. Uno de los aspectos más destacables de la adjudicación del pasado martes es que se obtuvieron, en el caso de los proyectos solares y eólicos, los precios más bajos de la historia de Latinoamérica.

En el caso de los proyectos solares, la empresa italiana Enel Green Power y GDF Suez han sido las únicas adjudicatarias presentando precios de venta históricos de 47,98 dólares y 46,98 dólares por MWh respectivamente.

En el caso de los proyectos eólicos, GREENERGY se adjudicó 2 parques eólicos de 18 MW con precios de venta de 36,84 y 37,79 dólares por MWh, justo por debajo de Enel, que ofertó a 37,83 dólares. Los proyectos de GREENERGY cuentan con un excelente recurso eólico, superior a las 5.000 horas equivalentes y contarán con un contrato de compraventa de energía (PPA) en USD indexado al IPC y cuya duración será de 20 años desde el 31 de diciembre de 2018, ampliable desde el momento de su conexión si esta

se produjese antes. Los parques se construirán y conectarán, previsiblemente, en el 2017.

Mediante la adjudicación de estos dos proyectos eólicos, GREENERGY consolida su estrategia en el mercado peruano en el que lleva presente desde el año 2014 y materializará la construcción de sus primeros parques eólicos.

En Madrid, a 18 de febrero de 2016



---

D. David Ruiz de Andrés  
Presidente del Consejo de Administración  
GREENERGY RENOVABLES, S.A.