



COMUNICACIÓN DE HECHO RELEVANTE

GREENERGY RENOVABLES, S.A.

3 de diciembre de 2018

En virtud de lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 228 del texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 5/2018 del Mercado Alternativo Bursátil (“**MAB**”), se pone a disposición del mercado la siguiente información relativa a GREENERGY RENOVABLES, S.A. (en adelante, “**GREENERGY**”).

GREENERGY acuerda la construcción y venta de 12 plantas fotovoltaicas en Chile, por un total de 125 MWp.

GREENERGY ha cerrado recientemente un acuerdo con la empresa surcoreana DAELIM para la venta y construcción de doce plantas solares PMGD (Pequeños Medios de Generación Distribuida) en Chile, con una potencia total de 125 MWp y una inversión total en bienes de capital (CAPEX) de 142 millones de dólares americanos -unos 125 millones de euros al cambio actual-.

Las doce plantas tendrán una capacidad individual de 8MWn y 9MWn y serán construidas directamente por GREENERGY, sirviéndose de proveedores de equipos principales Tier 1 con los que ya mantiene alianzas. Todas ellas operarán bajo el marco de la regulación chilena que favorece los proyectos PMGD, comercializando la energía bajo el sistema de Precios Estabilizado en Chile.

GREENERGY, que seguirá operando las plantas a través de sus divisiones de O&M y Asset Management, ya ha traspasado el primero de los doce proyectos a DAELIM. Se trata de la planta fotovoltaica Santa Rosa que se encuentra actualmente en construcción y está ubicada en la Región Metropolitana, la zona que concentra las principales necesidades energéticas del país.

Con la firma de este acuerdo, el número de MWp cerrados por GREENERGY para su construcción y venta en Chile asciende a 266 MWp, un total de 36 proyectos (según lo publicado en anteriores Hechos Relevantes de 24 de agosto de 2017, 19 de septiembre de 2017 y 20 de abril de 2018), de los cuales han sido ya ejecutados 92 MWp y traspasados hasta el momento actual 79 MWp, correspondientes a 15 proyectos.

En Madrid, a 3 de diciembre de 2018.



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