

ID Energy Group y LAFARGE Cement Hungary Ltd. firman el primer PPA corporativo en suelo de 26 MWp de capacidad solar fotovoltaica en Hungría

Este acuerdo privado de compra de energía será el primero y el más grande que se celebre con éxito en el país.

ID Energy Group y Lafarge han suscrito un acuerdo de compraventa de energía a largo plazo (PPA), por el que la empresa especializada en construcción contará con energía renovable a precio fijo durante 15 años.

En virtud de este acuerdo, ID Energy Group desarrollará, construirá y explotará el proyecto situado en las instalaciones de la fábrica de LAFARGE en Királyegyháza (Hungría). El tamaño de la planta solar fotovoltaica la convierte en uno de los primeros y mayores acuerdos privados de compra de energía que se han celebrado con éxito en el país.

La fábrica está situada en una de las mejores regiones de irradiación solar, cerca de la ciudad de Pécs, en el sur de Hungría. Una vez energizada, LAFARGE Cement Hungary Ltd. tendrá la oportunidad de asegurar un tercio de su consumo total de electricidad a partir de la planta solar fotovoltaica, como parte de los objetivos del grupo Holcim para la adopción de energías renovables y la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero.

Está previsto que el proyecto, desarrollado por ID Energy Group junto con Voltrack Holding Zrt, consiga los permisos necesarios en 2023 y alcance la explotación comercial a principios de 2024.

La inversión total de más de 16 millones de euros no sólo estimulará a las empresas locales implicadas, sino que también beneficiará a la comunidad local de Királyegyháza durante su vida útil prevista de más de 40 años.

Según Francesco Cortesi, Director General de Hungría y el Sudeste de Europa de ID Energy Group, "este PPA es el primer paso para cumplir el objetivo de la empresa de convertirse en uno de los principales proveedores de energía limpia

para clientes industriales en Hungría y el Sudeste de Europa. Con el impacto del cambio climático que se observa actualmente, los consumidores industriales de energía no tendrán otra opción que pasarse a la energía renovable más pronto que tarde, lo que también proporciona seguridad a esos consumidores frente a cualquier fluctuación futura de los precios de la electricidad como la que estamos experimentando actualmente".

Por su parte, Tamás Hoffmann, Country Manager de LAFARGE Cement Hungary Ltd. asegura sobre la cooperación que "el sector de la construcción tiene un papel esencial que desempeñar para acelerar la transición de nuestro mundo hacia el cero neto. El Grupo Holcim, que está representado por LAFARGE Cement Hungary Ltd., fue la primera empresa en tener sus objetivos de CO2 a corto y largo plazo validados por la iniciativa Science Based Targets para todos los alcances, estableciendo la referencia para nuestra industria. Con la solución de energía renovable de ID Energy Group vamos a alcanzar nuestro objetivo de cero neto en el ámbito 2. Esto significa que podemos minimizar nuestras emisiones de CO2 en relación con el consumo de energía".

Las emisiones de CO2 de la industria del cemento pueden entenderse a través de tres alcances diferentes: El alcance 1 incluye todas las emisiones directas. Es el núcleo de la estrategia de LAFARGE y representa el 75% de su huella. El alcance 2 incluye las emisiones indirectas procedentes de la generación de electricidad comprada y consumida en los equipos propios o controlados por la empresa. Representa el 5% de su huella de carbono. Las emisiones de alcance 3 incluyen otras emisiones indirectas, como la extracción y producción de materiales y combustibles adquiridos, y el transporte. Representa el 20% de la huella de carbono de LAFARGE.

Acerca de ID Energy Group:

El grupo empresarial especialista en energía fotovoltaica ID Energy Group fue fundado en 2008 y ha ido creciendo, tanto dentro del país como fuera de sus fronteras, hasta convertirse en un agente importante en el sector de las energías renovables. En la actualidad, cuenta con más de 130 trabajadores y tiene una destacada presencia internacional con sedes en España, Polonia, Hungría, Croacia y Serbia. En la actualidad se está introduciendo también en el mercado italiano.

www.idenergy.group

Acerca de LAFARGE Cement Hungary Ltd.:

LAFARGE Cement Hungary Ltd. ofrece una solución única para el sector de la construcción. LAFARGE emplea a unas 150 personas y sus ventas netas superaron los 26.000 millones de HUF en 2021.

LAFARGE tiene una planta de cemento en Királyegyháza y una cantera de arcilla y piedra caliza en Bükkösd. La planta de cemento de Királyegyháza trabaja con la tecnología más moderna disponible desde 2011 y se ha convertido en uno de los principales productores de cemento con sus soluciones para la industria de la construcción. LAFARGE aporta al mercado productos diferenciados e innovadores -tanto en saco como a granel- para satisfacer las nuevas necesidades de los clientes y usuarios finales. Por su labor profesional, LAFARGE fue galardonada con el premio Business Superbrands en 2019.

LAFARGE también fue reconocida con el Premio a la Suficiencia Energética (2019) por lo que ha logrado en el ámbito de la protección del medio ambiente y la economía circular. Además, el objetivo de LAFARGE es apoyar también a la comunidad local, por lo que organiza diferentes actividades de voluntariado e implementa su Programa de Valor Social. Como empresa socialmente responsable, LAFARGE fue galardonada con el Premio a la Responsabilidad Social en 2021 y también con el premio al Empleador Responsable del año en 2021.

www.lafarge.hu