



Powering a Sustainable Future

NOTA DE PRENSA

FRV cierra la financiación de la planta Potosí Solar, en México

- *Producirá 880.000 MWh de energía limpia al año, abasteciendo a 150.000 hogares mexicanos y evitará la emisión de 600.000 toneladas de CO₂ al año*
- *La construcción de la planta comenzará a principios de 2018 y se espera que esté operativa a principios de 2019*

Madrid, España; 18 de Enero de 2018.

Fotowatio Renewable Ventures (FRV), líder global en el desarrollo de proyectos de energía renovables, anuncia el cierre financiero de la planta Potosí Solar (342 MW dc), en México.

FRV ha cerrado el acuerdo de financiación con KfW (Kreditanstalt für Wiederaufbau), Bancomext e ING. El proyecto- el primero que desarrollará la compañía en el país- fue adjudicado en la segunda subasta realizada por el Centro Nacional de Control de Energía (CENACE) en septiembre de 2016. Posteriormente, en marzo de 2017 se llevó a cabo el acuerdo de compra de energía (PPA) con CFE Suministro Básico.

Situada cerca de una importante red de infraestructuras, a 60 km al noreste de la ciudad de Zacatecas, en el Estado de San Luis de Potosí, la planta se conectará a la red eléctrica nacional, generando energía suficiente para abastecer a una población equivalente a 150.000 hogares. Al mismo tiempo, evitará la emisión de alrededor de 600.000 toneladas de CO₂ al año.

La planta, que será construida por TSK bajo un contrato EPC, tendrá una superficie aproximada de 800 hectáreas y comenzará a construirse a principios de 2018. Se espera que la planta esté operativa a principios de 2019, favoreciendo el desarrollo económico de la zona. FRV prevé la creación de 300 puestos de trabajo durante la fase de construcción de la planta y se esperan mantener 17 de ellos una vez operativa.

Rafael Benjumea, CEO de FRV, destaca: "México tiene un enorme potencial en energías renovables. Por ello, estamos comprometidos con la generación de energía limpia y la creación de empleo en el país. Este proyecto contribuirá al desarrollo socioeconómico y nos permitirá continuar liderando tendencias internacionales en la producción de energía limpia, competitiva y sostenible".

"Las licitaciones llevadas a cabo por CENACE para contratos de cobertura de largo plazo con CFE Suministro Básico, han demostrado ser un mecanismo exitoso para contratar energía producida por fuentes renovables. Gracias a este acuerdo, estamos disminuyendo la huella de CO₂ de México, contribuyendo a alcanzar los objetivos renovables del país, que espera que para 2024 el 35% de la energía generada sea renovable, y logrando precios muy competitivos que tendrán un impacto positivo en el coste de la electricidad en México", ha añadido Rafael.

Acerca de FRV

FRV es una compañía líder mundial en desarrollo de energías renovables en mercados que incluyen Europa, Australia, Asia, Medio Oriente, África y América Latina. Desde 2006, el equipo directivo ha completado la construcción, operación, mantenimiento y financiamiento de más de 780 MW dc de plantas fotovoltaicas y CSP solar. Tales proyectos representan más de 3 mil millones de dólares de financiación con más de 20 bancos reconocidos a nivel mundial.

www.frv.com