



SOWITEC group GmbH / Löherstraße 24 / 72820 Sonnenbühl / Germany

Pressemitteilung

Ansprechpartner:  
Olga Kovalchuk  
Corporate Communications  
Telefon: 07128 38 08-31  
Olga.Kovalchuk@sowitec.com

16. November 2018

## SOWITEC erhält Umweltgenehmigung für 200-Megawatt-Solarpark in Mexiko

Sonnenbühl, 16. November 2018 – Die SOWITEC group, einer der führenden Entwickler von Erneuerbare-Energien-Projekten in den Bereichen Wind und Solar, hat für ihren Solarpark im Bundesstaat Chihuahua in Mexiko die Umweltgenehmigung erhalten und damit einen wichtigen Meilenstein erreicht. Mit einer Anlagenleistung von 200 Megawatt zählt das Projekt zu einem der größten in Mexiko. Der Solarpark wird 500 GWh pro Jahr an Strom erzeugen und dazu beitragen, 250.000 t CO<sub>2</sub> zu vermeiden. Die gesamte Projektentwicklung inklusive der Umweltstudie wurde von SOWITEC Mexico durchgeführt. Als nächster Schritt wird die Teilnahme an einer Auktion vorbereitet, um sich so den Stromliefervertrag zu sichern. Die Inbetriebnahme wird innerhalb der kommenden zwei Jahre erwartet.

Der 200-MW-Solarpark in Chihuahua ist das dritte Solarprojekt in Mexiko, für welches SOWITEC die Umweltgenehmigung in den vergangenen Monaten erhalten hat. Bereits im Juli wurde die Genehmigung für einen 300-MW-Solarpark in Durango erteilt, im August für ein weiteres Projekt mit 200 MW in Sonora. SOWITEC ist seit 10 Jahren sehr erfolgreich in Mexiko aktiv. Mit über 1.000 MW an installierter Leistung und weiteren 200 MW im Bau gehört SOWITEC mit einem Marktanteil von über 20 % zu den erfolgreichsten Erneuerbare-Energien-Projektentwicklern auf dem mexikanischen Markt. SOWITEC hat in Mexiko-Stadt eine Niederlassung mit über 40 erfahrenen Mitarbeitern, welche eine Wind- und Solarpipeline von über 5.000 MW entwickeln werden. Rund 1.000 MW davon sind bereits mit Investoren vertraglich vereinbart.

Mexiko ist inzwischen einer der weltweit attraktivsten Märkte für Erneuerbare Energien. Seit der Umsetzung der Energiereform in 2015 finden regelmäßig Auktionen für Erneuerbare Energien mit einem jährlichen Volumen von 1.500 – 2.500 MW statt. Zudem gibt es ein deutlich zunehmendes Interesse großer industrieller Energieverbraucher, direkte Stromlieferverträge mit den Betreibern von Wind- und Solarprojekten abzuschließen, da die Erzeugungspreise für Strom aus Sonne und Wind bei unter 20 Euro pro MWh und somit deutlich unter den nationalen Strompreisen liegen.

 SOWITEC group GmbH

Löherstraße 24 / 72820 Sonnenbühl / Germany

Phone: +49 7128 38 08-0 / Fax: +49 7128 38 08-38 / info@sowitec.com / www.sowitec.com

Managing Directors: Frank Hummel, Gerd Hummel, Harald Rudolph, Thomas Schulthess

Registered: Amtsgericht Stuttgart / HRB 737004 / VAT registration number: DE285340283

Bank account: Kreissparkasse Reutlingen / IBAN: DE 8664 0500 0000 0006 2282 / BIC: SOLADES1REU



S O W I T E C

SOWITEC erwartet für die Zukunft ein weiteres Wachstum der Erneuerbare-Energien-Branche in Mexiko und wird daher weiterhin an einer Ausweitung ihrer Pipeline arbeiten. „SOWITEC ist als einer der führenden Erneuerbare-Energien-Projekentwickler in Mexiko auch für die kommenden Jahre bestens aufgestellt. Das Interesse von Investoren an Projekten in Mexiko ist enorm hoch und die zahlreichen Verhandlungen mit großen Investoren über Einzelprojekte, Pipelines und Joint-Ventures zeigen uns das große Vertrauen in unsere Qualität und Erfahrung“, so Geschäftsführer Frank Hummel.

#### **Über SOWITEC:**

Als einer der global führenden Projektentwickler für Erneuerbare Energien ist SOWITEC in 14 Ländern tätig mit Schwerpunkt auf den stark wachsenden Schwellen- und Entwicklungsländern. Mit fast 200 Mitarbeitern deckt SOWITEC alle Bereiche der Solar- und Windkraft-Projektentwicklung ab: von der Planung und Konzeption, den Ertrags- und Wirtschaftlichkeitsberechnungen, über die Baubetreuung, den Vertrieb und die Finanzierung bis hin zur technischen und kaufmännischen Betriebsführung von Wind- und Solarparks. Fast 60 von SOWITEC entwickelte Wind- und Solarprojekte mit über 2.700 MW sind derzeit in acht Ländern in Betrieb oder im Bau.

[www.sowitec.com](http://www.sowitec.com)