

Trina Solar liefert Module für größte Solaranlage in der Ukraine

Changzhou, China (ots/PRNewswire) - Trina Solar Limited ("Trina Solar" oder das "Unternehmen"), ein weltweit führender Anbieter von Gesamtlösungen für Solarenergie, hat Photovoltaik-(PV-)Module mit einer Leistung von 123 MW für ein Solarkraftwerk in der Ukraine geliefert. Das fertige Projekt stellt das größte lokale PV-Kraftwerk und die größte PV-Einzelanlage in Europa dar.

Das Projekt wird in Nikopol (Region Dnjepropetrowsk) in der Zentralukraine errichtet. Es wurde von DTEK entwickelt, dem größten privaten Energieversorger in der Ukraine. Bei einer geplanten Kapazität von 246 MW liefert das Kraftwerk pro Jahr bis zu 280 Millionen kWh Solarstrom. Damit gehört es zu den drei größten Stromlieferanten dieser Kategorie in Europa. China Machinery Engineering Corporation (CMEC) ist Bauträger der Anlage, die Anfang 2019 fertig gestellt sein und im März ans Netz gehen soll. Von da an wird das Solarkraftwerk 100.000 Haushalte in der Ukraine zuverlässig mit Elektrizität versorgen und den Kohlendioxidausstoß pro Jahr um mehr als 300.000 Tonnen reduzieren.

Die Energieversorgung der Ukraine wird bislang in erster Linie durch Kohle- und Kernkraftwerke gedeckt; der Anteil erneuerbarer Energien fällt nicht ins Gewicht. Um sich bei der Energieversorgung breiter aufzustellen, hat die Regierung der Ukraine eine Strategie für den Umbau der nationalen Energieversorgung aufgelegt. Ziel ist ein Ausbau der installierten Gesamtkapazität erneuerbarer Energien auf 5 GW bis 2020.

Yin Rongfang, Executive Vice President von Trina Solar: "Mit dem technologischen Fortschritt rückt die Netzparität der Photovoltaik als Energiequelle in greifbare Nähe. Gleichzeitig steigt die Nachfrage aus den Schwellenmärkten. In diesem Jahr konnte Trina Solar mehrfach gute Erfolge in Schwellenmärkten vermelden, einschließlich Ukraine und Vietnam. Wir freuen uns enorm über die Anerkennung und das Vertrauen unserer dortigen Kunden. Als globales PV-Unternehmen mit einer langfristig stabilen Entwicklung wird sich Trina Solar auch weiterhin für die Anwendung und Durchsetzung sauberer Energie auf der ganzen Welt einsetzen."

Als global führender Anbieter integrierter Solarlösungen ist Trina

Solar weltweit mit einer starken Mannschaft für Vertrieb und operatives Geschäft vertreten und verkauft seine Produkte in über 100 Ländern. 2017 konnte Trina Solar weltweit Solarmodule mit einer Leistung von über 9 GW absetzen, mehr als 60 Prozent davon außerhalb Chinas.

Über Trina Solar

Trina Solar ist ein weltweit führender Anbieter von Gesamtlösungen für Solarenergie. Das Unternehmen wurde 1997 gegründet und entwickelt heute eigene, intelligente PV-Lösungen für Großanlagen sowie gewerbliche und private Lösungen, Energiespeichersysteme und Photovoltaikmodule. Als weltweit führender Anbieter von integrierten Solarenergielösungen geht Trina Solar bei der Transformation zu einer Marke in der Welt des Energie-IoT (Internet der Dinge) voran und hat sich zum Ziel gesetzt, in diesem neuen und aufstrebenden Sektor weltweit führend zu werden. Weitere Informationen finden Sie unter www.trinasolar.com.

~

Rückfragehinweis:

Trina Solar Europe
Michael Katz
Tel. +49 89 122 849 260
E-Mail: michael.katz@trinasolar.com

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/PR105734/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLIESSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0059 2018-10-16/10:01

161001 Okt 18

Link zur Aussendung:

https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20181016_OTS0059