

Medienmitteilung

Strom aus Photovoltaik: BKW und MaxSolar GmbH gehen Partnerschaft ein

Liefervertrag für mindestens fünf Jahre

Bern/Traunstein/Reckertshausen, 14. Januar 2022

Die BKW und die Deutsche Ingenieursdienstleisterin MaxSolar GmbH haben einen langfristigen Stromabnahmevertrag (PPA) über eine Laufzeit von fünf Jahren unterzeichnet. In Reckertshausen in Nordbayern steht der Bau eines Photovoltaikparks mit integrierten Batteriespeichern zur Solarstromspeicherung kurz vor dem Abschluss.



In Reckertshausen in Nordbayern steht der Bau eines Photovoltaikparks vor dem Abschluss. Auf insgesamt rund 12,8 Hektar entstehen zwei Anlagen mit einer Gesamtleistung von 10,3 MW. Besonders innovativ sind die voll integrierten Batteriespeicher zur Solarstromspeicherung. Diese Stromspeicher stellen sicher, dass die Anlagen auch bei niedriger Nachfrage nach Strom (z.B. an Wochenenden) durchgehend produzieren können. Gleichzeitig entlasten die Speicher somit das Stromnetz und reduzieren so die Netzausbaukosten der Netzbetreiber.

Die Vermarktung des in den PV-Anlagen erzeugten und zum Teil in den Batteriespeichern zwischengespeicherten Stroms übernimmt die BKW. MaxSolar und BKW haben hierzu einen langfristigen Stromabnahmevertrag (PPA) über eine Laufzeit von fünf Jahren unterzeichnet. «MaxSolar nimmt mit diesem Projekt im Rahmen der Innovationsausschreibung des Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) eine Vorreiterrolle in Deutschland ein und wir freuen uns sehr, mit MaxSolar einen innovativen Partner für diese Kooperation gefunden zu haben», sagt Sascha Zimmermann, Leiter Commodities & Renewables Origination bei der BKW. Christian Mayr, Vertriebsleiter und Leiter Geschäftsentwicklung bei MaxSolar, sagt: «Mit der BKW Energie AG haben wir eine Partnerin an unserer Seite, die im Bereich Power Purchase Agreements (PPA) viel Erfahrung und insbesondere auch die nötige finanzielle Substanz mitbringt.»

Mit dem produzierten Strom können rund 2'630 Haushalte versorgt werden und es werden künftig jährlich 3'674 Tonnen CO₂ vermieden.

BKW

Die BKW-Gruppe ist ein international tätiges Energie- und Infrastrukturunternehmen mit Sitz in Bern. Sie beschäftigt rund 10'500 Mitarbeitende. Dank ihrem Netzwerk von Firmen und ihren innovativen Technologien bietet sie ihren Kundinnen und Kunden umfassende Kompetenzen in den Bereichen Infrastruktur, Gebäude und Energie an. Im Bereich der Vermarktung von Erzeugungsanlagen ist die BKW mit einem Portfolio von über 5'500 MW sowohl in der klassischen Direktvermarktung im Rahmen des EEG als auch im Bereich langfristiger Stromabnahmeverträge (PPA) aktiv. In Deutschland, Frankreich, Italien und der Schweiz arbeiten Anlagenbetreiber mit der BKW zusammen. Die BKW plant, baut und betreibt Energieproduktions- und Versorgungsinfrastrukturen für Unternehmen, Private sowie die öffentliche Hand und bietet digitale Geschäftsmodelle für erneuerbare Energien. Das Portfolio der BKW-Gruppe reicht heute von der Planung und Beratung im Engineering für Energie-, Infrastruktur- und Umweltprojekte über integrierte Angebote im Bereich der Gebäudetechnik bis zum Bau, Service und Unterhalt von Energie-, Telekommunikations-, Verkehrs- und Wassernetzen.

MaxSolar

Der Ingenieursdienstleister MaxSolar GmbH mit Hauptsitz im oberbayerischen Traunstein ist ein unabhängiges Generalunternehmern und Planungsbüro für die Errichtung und Optimierung von Photovoltaikanlagen, Speicher und Ladeinfrastruktur. Das auch im europäischen Raum agierende Unternehmen errichtet schwerpunktmässig Photovoltaikanlagen, übernimmt die technische und kaufmännische Betriebsführung sowie die Instandhaltung. Allein in den letzten beiden Jahren realisierte MaxSolar 265 Projekte.

Kontakte für Medienanfragen

MaxSolar GmbH: Caroline de la Rosa, Marketing & Public Relations, Telefon 0861 209709 21, marketing@maxsolar.de

BKW: Medienstelle BKW, medien@bkw.ch, Telefon: 058 477 51 07