



Rund 30.000 PV-Module wechseln den Eigentümer: Zu Jahresbeginn hat die Bayernwerk Natur GmbH den Photovoltaik-Park in Reisbach erworben.

30.01.2025 15:06 CET

Bayernwerk Natur erwirbt Photovoltaikpark Reisbach

Energieversorger betreibt künftig 13,41 Megawatt starke PV-Freiflächenanlage in Reisbach

Reisbach. Die Bayernwerk Natur GmbH (Bayernwerk) hat zum 01.01.2025 den Photovoltaikpark in Reisbach (Landkreis Dingolfing) von der PRIN Holding GmbH übernommen. Die Photovoltaikanlage wurde bereits im Juli 2023 in Betrieb genommen und verfügt über eine Leistung von 13,41 Megawatt.

Hannes Kromer, Bereichsleiter Erneuerbare Energien beim Bayernwerk, sagt

zu der Übernahme: „Mit 13,41 Megawatt auf 13,5 Hektar ist die Anlage in Reisbach bisher das größte Einzelprojekt im Portfolio der Bayernwerk Natur.“ Der Photovoltaikpark soll in den nächsten 30 Jahren umweltfreundlichen Strom aus Sonnenenergie gewinnen. Dadurch lassen sich jährlich Tausende Tonnen CO₂-Emissionen einsparen, was nicht nur den Umweltschutz fördert, sondern auch die regionale Energieversorgung langfristig nachhaltiger gestaltet.

15,5 Millionen Kilowattstunden jährlich aus 29.721 Solarmodulen

Die Photovoltaikanlage besteht aus 29.721 überwiegend nach Süden ausgerichteten Solarmodulen. Durch die optimale Ausrichtung können rund 15,5 Millionen Kilowattstunden sauberen Stroms erzeugt werden. Damit kann die Anlage den Bedarf von rund 4.400 Haushalten mit einem durchschnittlichen Stromverbrauch von 3.500 Kilowattstunden im Jahr decken. Anders ausgedrückt entspricht das der jährlichen Energieversorgung von etwa 5.200 Elektroautos mit einer durchschnittlichen Fahrleistung von jeweils 15.000 Kilometern.

Vermarktung über einen direkten Stromliefervertrag

Der Photovoltaikpark Reisbach wird ohne EEG-Förderung betrieben. Vermarktet wird der Strom die nächsten Jahre über einen direkten Stromliefervertrag. Dieser langfristige Abnahmevertrag ermöglicht für die Vertragspartner den direkten Zugang zu nachhaltig erzeugtem Strom, womit die Photovoltaikanlage auch einen Beitrag zur Förderung erneuerbarer Energien im Wirtschaftssektor leistet.

Innovativer Agri-PV Anteil: Ein erfolgreiches Pilotprojekt

Die beteiligten Unternehmen CWF GmbH und die SPM GmbH bedanken sich für die vertrauensvolle Zusammenarbeit. SPM-Geschäftsführer Jürgen Wolpert betont: „Die qualitativ hochwertige Umsetzung des Projekts wiederholen wir gerne in weiteren Projekten für die Bayernwerk Natur als langfristiger Unterkonstruktions- und Generalunternehmer-Partner. Dieses einzigartige Projekt in Reisbach beinhaltet eine südaufgeständerte Unterkonstruktion und zusätzlich ein erstes Agri-PV-Pilotprojekt mit senkrecht aufgeständerter V1 Sol Unterkonstruktion der CWF GmbH.“ Durch diese Aufständigung können die Module beidseitig von Osten und Westen von der Sonne angestrahlt werden. Die Verbindung von Landwirtschaft und erneuerbarer

Energiegewinnung ist eine innovative Technologie, die zur Steigerung der Flächeneffizienz beiträgt. So kann die Fläche weiterhin landwirtschaftlich genutzt werden, während gleichzeitig grüner Strom erzeugt wird.

Kurzprofil Bayernwerk Natur GmbH

Die Bayernwerk Natur GmbH betreibt über 380 energieeffiziente und regenerative Kraftwerksanlagen für Kunden aus Industrie, Gewerbe und Kommunen. Gemeinsam mit den Kunden plant, errichtet und betreibt das Unternehmen zugeschnittene Lösungen zur Energie- und Wärmeversorgung – für Einzelobjekte bis zu sektorgekoppelten Quartieren und Wärmenetzen. Bei allen Projekten wird auf neueste Technologie mit dem Fokus auf nachhaltige, umweltfreundliche Energieerzeugung und der Nutzung natürlicher Ressourcen vor Ort gesetzt. Die Energielösungen beinhalten u.a. regenerative Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen, Biomasseheizkraftwerke, Batteriespeicher, sowie Photovoltaik- und Fernwärmeanlagen.

Sitz der Bayernwerk Natur GmbH ist Unterschleißheim. Das Unternehmen ist eine 100-prozentige Tochter der Bayernwerk AG.

Kontaktpersonen



Michael Bartels

Pressekontakt

Stellvertretender Pressesprecher Bayernwerk AG

Digitalisierung, Wachstum, Nachhaltigkeit, E-Mobilität

michael.bartels@bayernwerk.de

Büro +49 941 201 2077 ---- Mobil +49 160-91 39 55 28

+49 160 913 955 28