



Projektstandort

Freienwalder Chaussee 24, 16356 Werneuchen – Brandenburg

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	3	Spezifischer Ertrag (Prognose)	955,54 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	128.659 kWh
Gebäude	Lager	Vergütungssatz EEG	0,0760 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	40 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	9.778 €
EEG-Inbetriebnahme	31.07.2020	Stromversorgung	37 Haushalte
Anlagenleistung	134,645 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 76 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	Canadian Solar	Nennleistung	325 W
Typ	CS3K	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	Huawei	Nennleistung	60.000 W
Typ	SUN2000-60KTL	Produktgarantie	5 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Projektpartner

Technisches Gutachten Helioconsult GmbH	Steuerberatung RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG
Kaufmännische Verwaltung Consilium Finanzmanagement AG	Rechtsberatung Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung Iqony Solar Energy Solutions GmbH	Versicherung INTER Allgemeine Versicherung AG
Monitoringsystem Meteocontrol GmbH	Energieversorgung EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Wichtiger Hinweis: Eine Prospektspflicht nach § 2 Abs. 1 Nr. 3 VermAnlG besteht nicht.