



Projektstandort

Freienwalder Straße 10, 16356 Werneuchen – Brandenburg

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	7	Spezifischer Ertrag (Prognose)	1.010,87 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	316.706 kWh
Gebäude	Gewerbehof	Vergütungssatz EEG	0,0822 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	40 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	26.033 €
EEG-Inbetriebnahme	27.11.2019	Stromversorgung	90 Haushalte
Anlagenleistung	313,300 kWp	CO²- Einsparung p.a.	ca. 187 t

Anlagenkomponenten

Module

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

Wechselrichter

Hersteller	Huawei	Nennleistung	36.000 W
Typ	SUN2000-36-KTL	Produktgarantie	5 Jahre gem. Garantiebedingungen

Projektpartner

Technisches Gutachten

Helioconsult GmbH

Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

Technische Betriebsführung

STEAG Solar Energy Solutions GmbH

Monitoringsystem

Meteocontrol GmbH

Steuerberatung

RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG

Rechtsberatung

Predeschly Rechtsanwälte

Versicherung

INTER Allgemeine Versicherung AG

Energieversorgung

EnBW Energie Baden-Württemberg AG

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