



Projektstandort

Bredower Straße 7c, 14656 Brieselang – Brandenburg

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	2	Vergütungssatz EEG	0,0659 €/kWh
Anlagenart	Dachflächenanlagen	Stromerlöse EEG 77,50 % (Prognose)	6.837 €
Gebäude	Produktion	Vergütungssatz Lieferung	0,1500 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse Lieferung 22,50 % (Prognose)	4.518 €
EEG-Inbetriebnahme	27.04.2021	Stromerlöse p.a. (Prognose)	11.355 €
Anlagenleistung	132,000 kWp	Stromversorgung	38 Haushalte
Spezifischer Ertrag (Prognose)	1.014,18 kWh/kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 79 t
Stromerträge p.a. (Prognose)	133.872 kWh		

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	Canadian Solar	Nennleistung	375 W
Typ	CS3L-375MS	Leistungsgarantie	25 Jahre gem. Garantiebedingungen

Wechselrichter

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

Projektpartner

Technisches Gutachten

Helioconsult GmbH

Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

Technische Betriebsführung

Iqony 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 Prospektspflicht nach § 2 Abs. 1 Nr. 3 VermAnlG besteht nicht.