



Projektstandort

Siedlung 18, 16928 Heiligengrabe Ortsteil Blumenthal – Brandenburg

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	7	Spezifischer Ertrag (Prognose)	930,73 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	697.796 kWh
Gebäude	Pferdehof und Lager	Vergütungssatz EEG	0,0705 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	49.195 €
EEG-Inbetriebnahme	30.09.2020	Stromversorgung	199 Haushalte
Anlagenleistung	749,730 kWp	CO²- Einsparung p.a.	ca. 412 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	IBC Solar	Nennleistung	335 W
Typ	MS-HC	Leistungsgarantie	25 Jahre gem. Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	Sungrow	Nennleistung	110.000 W
Typ	SG110CX	Produktgarantie	5 Jahre gem. Garantiebedingungen

Projektpartner

Technisches Gutachten

Gutachter Bernhard Helbig

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