



Projektstandort

Bahnhofstraße 59, 76532 Baden-Baden – Baden-Württemberg

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	3	Spezifischer Ertrag (Prognose)	865,00 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	173.761 kWh
Gebäude	Getränkehandel	Vergütungssatz EEG	0,0906 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	15.742 €
EEG-Inbetriebnahme	28.02.2019	Stromversorgung	50 Haushalte
Anlagenleistung	200,880 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 103 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	Heckert	Nennleistung	310 W
Typ	NeMo 2.0 60M	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	SMA	Nennleistung	60.000 W
Typ	Sunny Tripower	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	Bosch Solar Services 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.