



Projektstandort

Hauptstraße Nord 5, 69483 Wald-Michelbach – Hessen

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	6	Spezifischer Ertrag (Prognose)	947,97 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	431.895 kWh
Gebäude	Industriehalle	Vergütungssatz EEG	0,7300 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	31.524 €
EEG-Inbetriebnahme	12.01.2021	Stromversorgung	123 Haushalte
Anlagenleistung	455,600 kWp	CO₂-Einsparung p.a.	ca. 255 t

Anlagenkomponenten

Module		Nennleistung	340 W
Hersteller	Luxor Solar	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen
Typ	M120		
Wechselrichter			
Hersteller	Delta	Nennleistung	66.000 W
Typ	M88H	Produktgarantie	5 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Projektpartner

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

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