



Projektstandort

Hauptstraße Nord 5, 69483 Wald-Michelbach – Hessen

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	6	Vergütungssatz EEG	0,0657 €/kWh
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerlöse EEG (Prognose)	19.863 €
Gebäude	Industriehalle	Vergütungssatz Lieferung	0,0900 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse Lieferung (Prognose)	11.661 €
EEG-Inbetriebnahme	12.01.2021	Stromerlöse p.a. (Prognose)	31.524 €
Anlagenleistung	455,600 kWp	Stromversorgung	123 Haushalte
Spezifischer Ertrag (Prognose)	947,97 kWh/kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 255 t
Stromerträge p.a. (Prognose)	431.895 kWh		

Anlagenkomponenten

Module			
Hersteller	Luxor Solar	Nennleistung	340 W
Typ	M120	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen
Wechselrichter			
Hersteller	Delta	Nennleistung	66.000 W
Typ	M88H	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	Iqony Solar Energy Solutions GmbH	Versicherung	INTER Allgemeine Versicherung AG
Monitoringsystem	Meteocontrol GmbH	Energieversorgung	EnBW Energie Baden-Württemberg AG

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