



Projektstandort

Hauptstraße Nord 5, 69483 Wald-Michelbach – Hessen

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	6	Vergütungssatz EEG	0,0657 €/kWh
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerlöse EEG 70 % (Prognose)	19.863 €
Gebäude	Industrie	Vergütungssatz Lieferung	0,0900 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse Lieferung 30 % (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 gem. Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	Delta	Nennleistung	66.000 W
Typ	M88H	Produktgarantie	5 Jahre gem. Garantiebedingungen

Projektpartner

Technisches Gutachten Helioconsult GmbH	Steuerberatung RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG
Kaufmännische Verwaltung Consilium Finanzmanagement AG	Rechtsberatung Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung STEAG 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.