



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 Jahresertrag (Prognose)	947,97 kWh/kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 255 t
Stromerträge p.a. (Prognose)	431.895,13 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

Planung und Projektierung	Steuerberatung
GM-Elektrotechnik GmbH	Just Steuerberatungsgesellschaft mbH
Kaufmännische Verwaltung	Rechtsberatung
Consilium Finanzmanagement AG	Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung	Versicherung
STEAG 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.