



Projektstandort

Hauptstraße 1, 04603 Windischleuba – Thüringen

Projektbeschreibung

Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	389.339 kWh
Gebäude	Logistik	Vergütungssatz EEG	0,1107 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	43.100 €
EEG-Inbetriebnahme	26.04.2017	Stromversorgung	111 Haushalte
Anlagenleistung	414,990 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 230 t
Spezifischer Ertrag (Prognose)	938,19 kWh/kWp		

Anlagenkomponenten

Module			
Hersteller	Heckert	Nennleistung	265 W
Typ	NeMo 60 P	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen
Wechselrichter			
Hersteller	Fronius	Nennleistung	20.000 W
Typ	20.0-3-M	Produktgarantie	7 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Projektpartner

Technisches Gutachten	Steuerberatung
Leipziger Energiegesellschaft mbH & Co. KG	RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG
Kaufmännische Verwaltung	Rechtsberatung
Consilium Finanzmanagement AG	Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung	Versicherung
Iqony Solar Energy Solutions GmbH	R+V 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.