



Projektstandort

Zehlendorf 48, 18276 Zehlendorf – Mecklenburg-Vorpommern

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	14	Spezifischer Ertrag (Prognose)	877,66 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	657.982 kWh
Gebäude	Landwirtschaft	Vergütungssatz	0,1034 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	68.035 €
EEG-Inbetriebnahme	27.11.2018	Stromversorgung	188 Haushalte
Anlagenleistung	749,700 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 388 t

Anlagenkomponenten

Module			
Hersteller	Heckert	Nennleistung	300 W
Typ	NeMo 2.0 60M	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen
Wechselrichter			
Hersteller	Kaco	Nennleistung	60.000 W
Typ	Powador 60.0 TL3	Produktgarantie	5 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Projektpartner

Planung und Projektierung	Solar Direkt GmbH	Steuerberatung	Just Steuerberatungsgesellschaft mbH
Kaufmännische Verwaltung	Consilium Finanzmanagement AG	Rechtsberatung	Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung	Solar Direkt GmbH	Versicherung	INTER Allgemeine Versicherung AG
Monitoringsystem	Meteocontrol GmbH	Energieversorgung	MVV Energie AG

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