



Projektstandort

Grüner Baum 9, 17235 Neustrelitz – Mecklenburg-Vorpommern

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	3	Spezifischer Ertrag (Prognose)	924,7 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	216.935 kWh
Gebäude	Lager	Vergütungssatz EEG	0,0696 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	15.099 €
EEG-Inbetriebnahme	30.11.2020	Stromversorgung	62 Haushalte
Anlagenleistung	234,600 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 128 t

Anlagenkomponenten

Module			
Hersteller	Astronergy Solarmodule	Nennleistung	345 W
Typ	CHSM60M	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen
Wechselrichter			
Hersteller	Huawei	Nennleistung	60.000 W
Typ	SUN2000-60KTL	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.