



Projektstandort

Gerberstraße, 19306 Neustadt-Glewe – Mecklenburg-Vorpommern

Projektbeschreibung

Anlagenart	Freiflächenanlage	Spezifischer Ertrag (Prognose)	963 kWh/kWp
Grundstück	Gewerbe	Stromerträge p.a. (Prognose)	3.260.409,84 kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre	Vergütungssatz EEG	0,0631 €/kWh
EEG-Inbetriebnahme	30.09.2020	Stromerlöse p.a. (EEG)	205.616,27 €
Netzanschluss	05.03.2021	Stromversorgung	953 Haushalte
Anlagenleistung	3.385,680 kWp	CO₂-Einsparung p.a.	ca. 1968 t

Anlagenkomponenten

Module			
Hersteller	Suntech	Nennleistung	330 W
Typ	STP330S	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen
Wechselrichter			
Hersteller	Huawei	Nennleistung	60.000 W
Typ	SUN2000-60KTL	Produktgarantie	5 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	HDI Global SE
Monitoringssystem	Energieversorgung
Meteocontrol GmbH	Next Kraftwerke GmbH

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