



Projektstandort

Dorfstraße 21, 17237 Möllenbeck – Mecklenburg-Vorpommern

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	14	Spezifischer Jahresertrag (Prognose)	932,93 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	697.514 kWh
Gebäude	Landwirtschaft	Voraussichtlicher Vergütungssatz	0,0791 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	55.173 €
EEG-Inbetriebnahme	31.01.2020	Stromversorgung	199 Haushalte
Anlagenleistung	747,660 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 412 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	JA Solar	Nennleistung	340 W
Typ	JAM60S10	Leistungsgarantie	25 Jahre gem. Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	Huawei	Nennleistung	60.000 W
Typ	SUN2000-60KTL	Produktgarantie	5 Jahre gem. Garantiebedingungen

Projektpartner

Planung und Projektierung SOMIKON Projektentwicklungsgesellschaft mbH & Co. KG	Steuerberatung Just Steuerberatungsgesellschaft mbH
Kaufmännische Verwaltung Consilium Finanzmanagement AG	Rechtsberatung Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung SOMIKON Technik GmbH & Co. KG	Versicherung INTER Allgemeine Versicherung AG
Monitoringsystem Huawei Technologies Ltd.	Energieversorgung Next Kraftwerke GmbH

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