

Projektbeschreibung

Consilium Solardach Hoppenrade

Consilium
Erneuerbare Energien eG



Projektstandort

Knoblaucher Weg 8, 14641 Wustermark Ortsteil Hoppenrade – Brandenburg

Projektbeschreibung

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------|
| Photovoltaik-Einzelanlagen | 10 | Spezifischer Ertrag (Prognose) | 914,01 kWh/kWp |
| Anlagenart | Dachflächenanlage | Stromerträge p.a. (Prognose) | 632.404 kWh |
| Gebäude | Reitsportanlage | Vergütungssatz EEG | 0,0800 €/kWh |
| Laufzeit Pachtvertrag | 30 Jahre inkl. Option | Stromerlöse p.a. (Prognose) | 50.592 € |
| EEG-Inbetriebnahme | 21.12.2019 | Stromversorgung | 181 Haushalte |
| Anlagenleistung | 691,900 kWp | CO₂-Einsparung p.a. | ca. 373 t |

Anlagenkomponenten

| Module | | Nennleistung | 335 W |
|-----------------------|---------------|--------------------------|------------------------------------|
| Hersteller | Jinko Solar | Leistungsgarantie | 25 Jahre gemäß Garantiebedingungen |
| Typ | Cheetah | | |
| Wechselrichter | | Nennleistung | 60.000 W |
| Hersteller | Huawei | Produktgarantie | 5 Jahre gemäß Garantiebedingungen |
| Typ | SUN2000-60KTL | | |

Projektpartner

| | |
|-----------------------------------|---|
| Technisches Gutachten | Steuerberatung |
| SunEnergy Services GmbH | RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG |
| Kaufmännische Verwaltung | Rechtsberatung |
| Consilium Finanzmanagement AG | Predeschly Rechtsanwälte |
| Technische Betriebsführung | Versicherung |
| Iqony Solar Energy Solutions GmbH | INTER 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.