



Projektstandort

Hinterhermsdorfer Straße, 01855 Sebnitz Ortsteil Saupsdorf – Sachsen

Projektbeschreibung

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|---|----------------|
| Photovoltaik-Einzelanlagen | 10 | Spezifischer Jahresertrag (Prognose) | 928,60 kWh/kWp |
| Anlagenart | Dachflächenanlage | Stromerträge p.a. (Prognose) | 494.758 kWh |
| Gebäude | Landwirtschaft | Vergütungssatz EEG | 0,0651 €/kWh |
| Laufzeit Pachtvertrag | 30 Jahre inkl. Option | Stromerlöse p.a. (Prognose) | 32.208 € |
| EEG-Inbetriebnahme | 28.02.2021 | Stromversorgung | 141 Haushalte |
| Anlagenleistung | 532,800 kWp | CO²-Einsparung p.a. | ca. 292 t |

Anlagenkomponenten

Module

| | | | |
|-------------------|----------------|--------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller | Canadian Solar | Nennleistung | 360 W |
| Typ | CS3L | Leistungsgarantie | 25 Jahre gem. Garantiebedingungen |

Wechselrichter

| | | | |
|-------------------|----------------|------------------------|----------------------------------|
| Hersteller | Huawei | Nennleistung | 100.000 W |
| Typ | SUN2000-100KTL | Produktgarantie | 5 Jahre gem. Garantiebedingungen |

Projektpartner

Technisches Gutachten

Helioconsult GmbH

Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

Technische Betriebsführung

STEAG Solar Energy Solutions GmbH

Monitoringsystem

Metocontrol GmbH

Steuerberatung

RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG

Rechtsberatung

Predeschly Rechtsanwälte

Versicherung

INTER Allgemeine Versicherung AG

Energieversorgung

EnBW Energie Baden-Württemberg AG

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