



Projektstandort

Osterwiecker Straße 6, 38835 Aue-Fallstein Ortsteil Zilly – Sachsen-Anhalt

Projektbeschreibung

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------|
| Photovoltaik-Einzelanlagen | 13 | Spezifischer Ertrag (Prognose) | 907,90 kWh/kWp |
| Anlagenart | Dachflächenanlage | Stromerträge p.a. (Prognose) | 312.772 kWh |
| Gebäude | Landwirtschaft | Vergütungssatz EEG | 0,1098 €/kWh |
| Laufzeit Pachtvertrag | 40 Jahre inkl. Option | Stromerlöse p.a. (Prognose) | 34.342 € |
| EEG-Inbetriebnahme | 20.05.2017 | Stromversorgung | 89 Haushalte |
| Anlagenleistung | 344,500 kWp | CO²-Einsparung p.a. | ca. 185 t |

Anlagenkomponenten

Module

| | | | |
|-------------------|------------------------|--------------------------|------------------------------------|
| Hersteller | Astronergy Solarmodule | Nennleistung | 265 W |
| Typ | ASM6610P | Leistungsgarantie | 25 Jahre gemäß Garantiebedingungen |

Wechselrichter

| | | | |
|-------------------|----------|------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller | Fronius | Nennleistung | 20.000 W |
| Typ | 20.0-3-M | Produktgarantie | 7 Jahre gemäß Garantiebedingungen |

Projektpartner

Technisches Gutachten

SunEnergy Services GmbH

Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

Technische Betriebsführung

Iqony Solar Energy Solutions GmbH

Monitoringsystem

Meteocontrol GmbH

Steuerberatung

RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG

Rechtsberatung

Predeschly Rechtsanwälte

Versicherung

R+V Allgemeine Versicherung AG

Energieversorgung

MVV Trading GmbH

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