



Projektstandort

Linnertstraße 4, 48249 Dülmen – Nordrhein-Westfalen

Projektbeschreibung

| | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---|---------------|
| Photovoltaik-Einzelanlagen | 5 | Vergütungssatz EEG | 0,0670 €/kWh |
| Anlagenart | Dachflächenanlage | Stromerlöse EEG (Prognose) | 23.045 € |
| Gebäude | Baumarkt | Vergütungssatz Lieferung | 0,1175 €/kWh |
| Laufzeit Pachtvertrag | 30 Jahre inkl. Option | Stromerlöse Lieferung (Prognose) | 7.087 € |
| EEG-Inbetriebnahme | 29.12.2020 | Stromerlöse p.a. (Prognose) | 30.132 € |
| Anlagenleistung | 455,760 kWp | Stromversorgung | 116 Haushalte |
| Spezifischer Ertrag (Prognose) | 887,02 kWh/kWp | CO²-Einsparung p.a. | ca. 239 t |
| Stromerträge p.a. (Prognose) | 404.268 kWh | | |

Anlagenkomponenten

Module

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

Wechselrichter

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

Projektpartner

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|---|
| Technisches Gutachten | Helioconsult GmbH | Steuerberatung | RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG |
| Kaufmännische Verwaltung | Consilium Finanzmanagement AG | Rechtsberatung | Predeschly Rechtsanwälte |
| Technische Betriebsführung | Iqony Solar Energy Solutions GmbH | Versicherung | INTER Allgemeine Versicherung AG |
| Monitoringsystem | Meteocontrol GmbH | Energieversorgung | EnBW Energie Baden-Württemberg AG |

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