



Projektstandort

Mittelbacher Straße 26, 01896 Lichtenberg – Sachsen

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	12	Spezifischer Jahresertrag (Prognose)	932,34 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	637.161 kWh
Gebäude	Lager	Vergütungssatz	0,0706 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	40 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	44.984 €
EEG-Inbetriebnahme	30.09.2020	Stromversorgung	182 Haushalte
Anlagenleistung	683,400 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 376 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	JA Solar	Nennleistung	335 W
Typ	JAM60S10	Leistungsgarantie	25 Jahre gem. Garantiebedingungen

Wechselrichter

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

Projektpartner

Planung und Projektierung	Steuerberatung
Ravolta GmbH	Just Steuerberatungsgesellschaft mbH
Kaufmännische Verwaltung	Rechtsberatung
Consilium Finanzmanagement AG	Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung	Versicherung
STEAG 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.