

SBK Solar 2 GmbH & Co. KG

PV-Großanlage Bad Harzburg



Gesamtinvestition:

400.000 €

Geplante Erlöse vor Steuer:

557.617,30 €

Vergütungssicherheit:

gesetzl. EEG-Vergütung für 20 Jahre

Laufzeit:

10 Jahre

Zins:

4,75 % p.a. Festzins

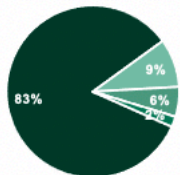
Tilgung:

Annuitätlich, jährlich ab dem 2. Jahr

Mittelverwendung

Kosten

PV-Anlage	596.000 EUR	83,33%
Dachpacht	65.200 EUR	9,12%
Finanzierungskosten	40.000 EUR	5,59%
Liquiditätspuffer	14.000 EUR	1,96%
Gesamt	715.200 EUR	100,00%



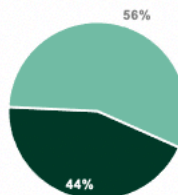
- PV-Anlage
- Dachpacht
- Finanzierungskosten
- Liquiditätspuffer

Mittelherkunft

Geplante Finanzierungsstruktur

Eigenkapital	315.200 EUR	44,07%
Crowdkapital	400.000 EUR	55,93%

Gesamt	715.200 EUR	100,00%
---------------	--------------------	----------------



- Eigenkapital
- Crowdkapital

Erlöstabelle

Einnahmen Jahresvergütung + Netzlieferrung an Mieter

2021	57.600 €
2022	57.600 €
2023	57.600 €
2024	57.600 €
2025	57.600 €
2026	57.600 €
2027	57.600 €
2028	57.600 €
2029	57.600 €
2030	57.600 €
Gesamt	576.000 €

Der Erwerb dieser Vermögensanlage ist mit erheblichen Risiken verbunden und kann zum vollständigen Verlust des eingesetzten Kapitals führen.

LeihDeinerUmweltGeld c/o CrowdDesk GmbH übernimmt keine Garantie für die Richtigkeit dieser Daten.

Aus Gründen der Transparenz werden die Daten, die von dem jeweiligen Projektträger zur Verfügung gestellt werden, in einem einheitlichen Format aufbereitet.