

Photovoltaik-Projekt Bayernhafen Aschaffenburg 700 kWp



Objektbeschreibung

Die PV-Anlage wird auf langfristig angemieteten Dachflächen im Bayernhafen Aschaffenburg errichtet. Die Aufdachanlage wird mit kristallinen Markenmodulen in aufgeständerter Bauweise auf einem neuwertigen Flachdach erstellt.

Betrieben wird die PV-Anlage von der Betreibergesellschaft

PVI Solarkraftwerk neunzehn GmbH & Co. KG, Aschaffenburg.

Unsere Genossenschaft beteiligt sich an der Eigenkapitalfinanzierung über ein endfälliges Nachrangdarlehen mit einer Laufzeit von 10 Jahren.

Technische Daten

- 700 kWp Anlagenleistung
- Kristalline Markenmodule
- Qualitätswechselrichter
- Inklusive Wartungs- und Servicevertrag

Wirtschaftsdaten

- Kaufpreis 1.750.000 € netto schlüsselfertig
- prognostizierter Ertrag von 945 kWh / kWp
- Jährliche Einspeisevergütung ca. 210.000 € netto

Projektbeteiligte

- Betreibergesellschaft:
PVI Solarkraftwerk neunzehn GmbH & Co. KG, Aschaffenburg,
vertreten durch die PV-Projekt Verwaltungs GmbH, Eschau
- Generalunternehmen:
ESD - Energiesysteme Deutschland GmbH, Pfungstadt

Finanzierung

- Projektfinanzierung mit 90% der Anschaffungskosten
- Laufzeit 17 Jahre inkl. 1 Tilgungsfreijahr
- Anteilige Eigenkapitalfinanzierung über ein Nachrangdarlehen der Genossenschaft:
Laufzeit 10 Jahre endfällig
- Eine Beteiligung der Genossenschaftsmitglieder ist bereits ab 2.000 € oder als Vielfaches davon möglich.

Information und Beratung

Friedrich-Wilhelm Raiffeisen Energie eG Untermain
Am Hohen Bild 23 (Alter Obstkeller), 63933 Mönchberg
Tel. 0 93 74 / 97 01 77 - Fax 0 93 74 / 97 01 78
info@energiegenossenschaft-untermain.de
www.energiegenossenschaft-untermain.de

Hinweis: Sämtliche Angaben basieren auf gängigen Standardwerken und Herstellerunterlagen. Wir übernehmen keine Gewähr für Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der Berechnungen. Alle Angebote sind freibleibend und unverbindlich.