

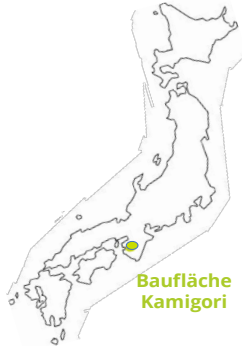
FACT SHEET

Solarprojekt Kamigori

hep there is no
planet b.

Lage

Land: Japan
Region: Kansai
Präfektur: Hyogo
Stadt: Kamigori



Bau

Baubeginn: Q4/2018
Fertigstellung: Q1/2020 (voraussichtlich)
Baufläche: 18 ha
Bauunternehmen: hep energy Japan K.K.
Gutachter: Ingenieurpartnerschaft K&S



Technische Ausstattung

Solarmodule: Canadian Solar Poly Perc
Wechselrichter: ABB String TRIO-50
Montagesystem: S-Rack K.K.
angenommene Degradation: 0,2 %

Leistung

Kapazität: 11.634 kWp
Gesicherte Einspeisevergütung: 24 JPY/kWh
Laufzeit: 20 Jahre
Mittlere Einstrahlung laut Gutachten
(meteocontrol, Evergy): 1.214 kWh/kWp

¥ **Finanzielles**

Kaufpreis: 3.391 Mio. JPY
Erstgutachten: 4.282 Mio. JPY
Rendite auf Basis des Publikums-AIFs: 6,5 % p.a.*
(unter Annahme eines konstanten Wechselkurses)

Kontakt

HEP Kapitalverwaltung AG
Römerstraße 3
74363 Güglingen
Email: info@hep.global

*Berechnet nach der modifizierten internen Zinsfußmethode MIRR. Diese Prognose ist kein verlässlicher Indikator für die künftige Wertentwicklung.

Diese Werbemitteilung stellt keine Anlageberatung dar. Sie ist nicht an die persönlichen Verhältnisse und Bedürfnisse von Anlegern angepasst und ersetzt keine individuelle Beratung auf Basis des Verkaufsprospekts. Der Verkaufsprospekt einschließlich Anlagebedingungen, Gesellschaftsvertrag und Treuhandvertrag inkl. etwaiger Aktualisierungen und Nachträge und die aktuellen wesentlichen Anlegerinformationen, der letzte veröffentlichte Jahresbericht sowie die Mitteilung zum Nettoinventarwert liegen als deutschsprachige Dokumente in den Geschäftsräumen der HEP Kapitalverwaltung AG zur kostenlosen Abholung bereit und sind in elektronischer Form unter www.hep.global verfügbar.