

FACT SHEET

Solarprojekt Ayabe

hep there is no
planet b.

Lage

Land: Japan
Region: Kansai
Präfektur: Kyoto
Stadt: Ayabe



Bau

Baubeginn: Q2/2019
Fertigstellung: Mitte 2020 (voraussichtlich)
Baufläche: 3,3 ha
Bauunternehmen: hep energy Japan K.K.
Gutachter: Ingenieurpartnerschaft K&S



Technische Ausstattung

Solarmodule: Canadian Solar CS3W - 405
Wechselrichter: ABB String TRIO-50
Montagesystem: S-Rack K.K.
angenommene Degradation: 0,2 %

Leistung

Kapazität: 1.633 kWp
Gesicherte Einspeisevergütung: 24 JPY/kWh
Laufzeit: 20 Jahre
Mittlere Einstrahlung laut Gutachten
(meteocontrol, Evergy): 1.090 kWh/kWp

¥ **Finanzielles**

Kaufpreis: 426.577.185 JPY
Erstgutachten: 442.559.111 JPY
Rendite auf Basis des Publikums-AIFs: 6,5% p.a.*
(unter Annahme eines konstanten Wechselkurses)

Kontakt

HEP Kapitalverwaltung AG
Römerstraße 3
74364 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.