

Reporting für Ihre Investition

Berichtszeitraum: 13.08.2017 – 31.12.2017

Projektname: 118,9 kWp Solaranlage – Ariya Leasing

Projektseite: www.ecoligo.investments/bondet-farm

A. Angaben zum Unternehmen und zur Finanzierung

Firmenname Emittent	Kenya Projects One UG (haftungsbeschränkt)
Geschäftsführung Emittent	Markus Schwaninger, Martin Baart
Firmensitz	Frankfurt am Main, Deutschland
Kurzbeschreibung des Emittenten	Erbringung von Dienstleistungen und die Durchführung von Geschäften im Zusammenhang mit dem Betrieb einer Internet-Plattform zur Finanzanlagenvermittlung.
Firmenname Projektinhaber	Ariya Leasing Ltd.
Firmensitz	Nairobi, Kenia
Geschäftsführung des Projektinhabers	Jennifer Elizabeth Fletcher, Herta von Stiegel
Projektstadium zum Zeitpunkt der Crowdfinanzierung	Beschaffung des Equipments hat angefangen.
Projektinbetriebnahme Datum	Phase 1 (50 kWp Solaranlage Packhalle): 22.12.2017 Phase 2 (68,9 kWp Solaranlage Wasserpumpe): Inbetriebnahme ist noch nicht erfolgt
Projektstandort	Nanyuki, Kenia
Höhe der Crowdfinanzierung	EUR 144.000,00
Zeitraum der Crowdfinanzierung	03.08. – 12.08.2017

B. Projektfortschritt

Tilgungszahlungen an Crowdinvestoren für die Berichtsperiode (in €)	0 € (Nächste Auszahlung fällig am 31.10.2018)
Gesamte Tilgungszahlungen an Crowdinvestoren (in €)	0 €
Zinszahlungen an Crowdinvestoren für die Berichtsperiode (in €)	1.718,79 € (Nächste Auszahlung fällig am 31.10.2018)
Gesamte Zinszahlungen an Crowdinvestoren (in €)	1.718,79 €
Anlagenperformance	Die Anlage ist erst kurz vor Jahresende in Betrieb genommen wurden. Die Anlagenperformance lag seither über der vertraglich dem Kunden zugesicherten Performance Garantie.
Hinweise auf Überschreitung der Kostenpositionen	Keine Überschreitung von Kostenpositionen
Hinweise auf Projektverzug	<p>Die Inbetriebnahme beider Anlagen hat sich verzögert. Grund dafür sind:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Die Solarmodule wurden verspätet geliefert. Es kam hierbei zu Verzögerungen aufgrund von Lieferschwierigkeiten des ursprünglich vorgesehenen Modulherstellers Canadian Solar, was einen Wechsel von den vorgesehenen Canadian Solar Modulen mit einer Leistung von 265 Watt zu den äquivalenten JKM265P Modulen von Jinko Solar mit gleicher Leistung erforderlich gemacht hat. 2) Der Kunde Kariki Flowers hat das Gebäude, in dem die Wechselrichter installiert werden sollen, nicht wie vereinbart rechtzeitig vorbereitet. Es ist daher derzeit nicht möglich, die Solaranlage zu installieren, bis gewisse Bauarbeiten und elektrische Arbeiten erfolgt sind.
Hinweise auf Zielunterschreitung	Durch den Projektverzug erfolgen die Projekteinnahmen später als geplant. Dies kann jedoch durch das im Vorfeld gebildete Reservekonto aufgefangen werden, so dass sich die Verzögerung nicht auf die Crowdinvestoren auswirken wird.

C. Finanzreporting

Kurzzusammenfassung des letzten Jahresabschlusses
Bei dem Emittenten handelt es sich um ein 2017 neu gegründetes Unternehmen für das noch kein Jahresabschluss aufgestellt wurde.
<i>Den vollständigen Jahresabschluss des Emittenten entnehmen Sie bitte dem Anhang.</i>

D. Besondere Ereignisse im Berichtszeitraum

Aktuelles Projektstadium	50 kWp Solaranlage Packhalle (Phase 1) in Betrieb, 68,9 kWp Solaranlage Wasserpumpe (Phase 2) voraussichtlich im April 2018.
Kurzbeschreibung wesentlicher Erfolge im Berichtszeitraum	50 kWp Solaranlage Packhalle (Phase 1) wurde am 22. Dezember 2017 erfolgreich in Betrieb genommen.
Kurzbeschreibung wesentlicher Herausforderungen im Berichtszeitraum	Siehe Hinweise auf Projektverzug oben
Kurzbeschreibung außerordentlicher Ereignisse im Berichtszeitraum	Nichts zu berichten
Erläuterungen, sofern Änderungen im Projektplan angebracht wurden	68,9 kWp Solaranlage Wasserpumpe (Phase 2) soll im April 2018 in Betrieb genommen werden.
Änderungen im Management-Team	Keine Änderungen im Management Team.

Emittent der Crowdfinanzierung und erstellt von:

Kenya Projects One UG (haftungsbeschränkt)

Frankfurt am Main, den 30. August 2018