

**Ad hoc-Mitteilung gemäss Art. 53 KR**

Zürich, 19. Juli 2024

## **Erfolgreiche Lancierung neuer Obligationenanleihen von Edisun Power und Entwicklung einer neuen Grossanlage**

- **Neue Obligationenanleihen für bereits CHF 22.3 Millionen gezeichnet**
- **Neue Grossanlage «Sadino» erreicht wichtigste Meilensteine und wird Kapazität von Edisun um über 25% erhöhen. Baubeginn noch in 2024**

Die am 1. Juli 2024 aufgelegte Obligationenanleihe mit einer Laufzeit von 5 Jahren (1. Juli 2024 bis 30. Juni 2029) und einem Zins von 3.5% stiess bei bisherigen sowie neuen Anlegern auf grosses Interesse. Die Anleihe wurde per 1. Juli 2024 mit insgesamt CHF 13 Millionen gezeichnet.

Zusätzlich gibt Edisun den bestehenden Anlegern der per 30. August 2024 fälligen 2% Obligationenanleihe von CHF 22.6 Millionen die Gelegenheit, den rückzahlbaren Betrag in eine neue 3.5% Obligationenanleihe 2024-2029 per 1. September 2024 zu reinvestieren oder aufzustocken. Diese Möglichkeit wird rege genutzt, so dass bis dato bereits über CHF 9.3 Millionen gewandelt werden. Die Wandlungsperiode dauert noch bis Ende August 2024.

Das Unternehmen kann ferner das Erreichen wichtiger Meilensteine vermelden: Die portugiesische Grossanlage 'Sadino' (22 MWp) in der Nähe von Lissabon wurde fertig entwickelt, die Produktionslizenz erteilt, die Pachtverträge unterzeichnet und der Netzanschluss bewilligt. Der Bau der Anlage soll noch vor Ende 2024 beginnen. Zusätzlich wird auch die Konstruktion eines Batteriespeichers analysiert. Die Anlage wird über 44 GWh Solarstrom pro Jahr produzieren, was ungefähr einem Viertel der heutigen Produktionskapazität von Edisun entsprechen würde.

Die Halbjahresergebnisse werden am 30. August 2024 publiziert.

### **Für weitere Informationen**

Dr. René Cotting, [info@edisunpower.com](mailto:info@edisunpower.com)

### **Edisun Power Gruppe**

Als kotierter europäischer Solarstromproduzent finanziert und betreibt die Edisun Power Gruppe Solarstromanlagen in verschiedenen europäischen Ländern. Edisun Power startete ihr Engagement auf diesem Gebiet bereits 1997. Seit September 2008 ist das Unternehmen an der Schweizer Börse kotiert.

Edisun Power verfügt bei der Realisierung und beim Kauf sowohl nationaler als auch internationaler Projekte über breite Erfahrung. Aktuell besitzt das Unternehmen 36 Solarstromanlagen in der Schweiz, in Deutschland, Spanien, Frankreich, Italien und Portugal. Mit einem gesicherten Portfolio von Projekten in Entwicklung von ca. 1.2 GW ist das Unternehmen für ein signifikantes Wachstum gerüstet.

**Disclaimer**

*This document contains forward-looking statements. These statements are based on the current views, expectations, assumptions and information of the management of the Company. Forward-looking statements should not be construed as a promise of future results and developments and involve known and unknown risks and uncertainties. Actual results, performance or events may differ materially from those described in such statements due to a number of factors. The Company does not assume any obligations to update any forward-looking statements.*

*This document is not an offer to sell or a solicitation of offers to purchase or subscribe for shares. This document is not a prospectus within the meaning of Article 652a of the Swiss Code of Obligations, nor is it a listing prospectus as defined in the listing rules of the SIX Swiss Exchange AG or a prospectus under any other applicable laws. Copies of this document may not be sent to jurisdictions, or distributed in or sent from jurisdictions, in which this is barred or prohibited by law. The information contained herein shall not constitute an offer to sell or the solicitation of an offer to buy, in any jurisdiction in which such offer or solicitation would be unlawful prior to registration, exemption from registration or qualification under the securities laws of any jurisdiction. A decision to invest in securities of Edisun Power Europe AG (the "Company") should be based exclusively on the issue and listing prospectus to be published by the Company for such purpose.*