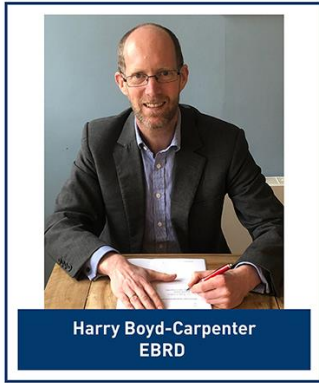
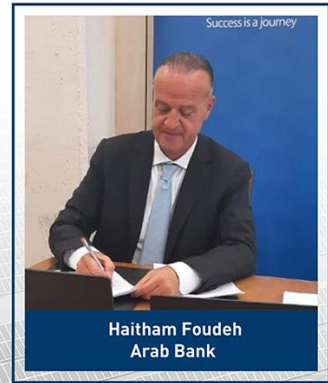
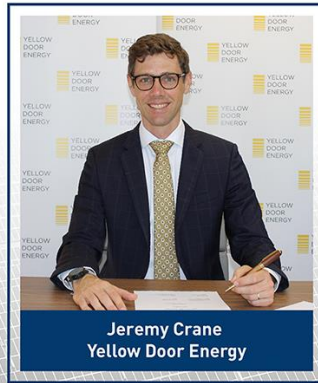


البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ومؤسسة تمويل التنمية الألمانية ومرفق البيئة العالمي يدعمون توفير الطاقة الشمسية من القطاع الخاص إلى القطاع الخاص في الأردن من خلال تمويل لشركة Yellow Door Energy



SIGNING CEREMONY

US \$31.2 Million
for distributed solar in Jordan



31.2 مليون دولار لتمويل أول محطة لمحطات الطاقة الشمسية الخاصة

- البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ومؤسسة تمويل التنمية الألمانية ومرفق البيئة العالمي يقدمان قروضاً ممتازة مضمونة بإجمالي 31.2 مليون دولار لتطوير وبناء وتشغيل محطة من ثماني محطات للطاقة الشمسية في الأردن
- المحطة ذات القدرة الإجمالية البالغة 48.3 ميغاواط ستبيع الكهرباء فقط لمشتريين من القطاع الخاص
- اسبانيا والاتحاد الأوروبي يدعمان المحطة

أعلن البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية أنه سيقدم بالاشتراك مع مؤسسة تمويل التنمية الألمانية DEG قرصاً بقيمة 10.6 مليون دولار أمريكي بالعملة المحلية لشركة [Yellow Door Energy](#)، وهي شركة رائدة في مجال توفير الطاقة المستدامة للشركات، لتطوير وبناء وتشغيل محطة من ثماني محطات شمسية ضوئية في [الأردن](#). ويأتي هذا التمويل من البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية بالعملة المحلية. ولقد حشد البنك قرض تصل قيمته إلى 5 ملايين دولار أمريكي مقدم من [مرفق البيئة العالمي](#)، وقرض ممتاز مواز بقيمة 15.6 مليون دولار أمريكي بالعملة المحلية من [مؤسسة تمويل التنمية الألمانية DEG](#)، ومساهمة في حقوق الملكية من شركة Yellow Door Energy. وتقدم [إسبانيا](#) أيضاً مدفوعات قائمة على النتائج تصل إلى 1.5 مليون يورو، فضلاً عن مساعدة فنية سيقدمها الاتحاد الأوروبي.

وستباع الكهرباء التي ستنتجها المحطات الثمانية إلى خمسة مستهلكين من القطاع الخاص هم شركة أمنية (قطاع الاتصالات)، وسوبر ماركت كارفور، وسوبر ماركت سيفوي، وتاج مول (قطاع التجزئة)، وكلاسيك فاشون (قطاع الملابس). وفي المجممل، ستضيف المحطات الثمانية 48.3 ميجاواط/ساعة من الطاقة المتجددة إلى نظام الطاقة في الأردن، بما يولد أكثر من 81 جيجاواط/ساعة من الكهرباء المتجددة سنوياً طوال عمر المشروع. ومن المتوقع أيضاً أن تقلل المحطات من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون بأكثر من 49000 طن سنوياً.

ويعد المشروع، المصمم في إطار هيكل مبتكر يجمع المخاطر الملازمة لإنشاء وتشغيل مشاريع الطاقة الشمسية التجارية، أكبر محطة من مشاريع الطاقة المتجددة من القطاع الخاص إلى القطاع الخاص، حيث يزود القطاع الخاص مباشرة بالكهرباء بموجب اللوائح التنظيمية الأردنية الخاصة بربط أنظمة الطاقة المتجددة على الشبكات الكهربائية والتي تتيح للعملاء إنشاء واستئجار أو امتلاك محطات طاقة متجددة وربطها، إذا لزم الأمر، على الشبكات الكهربائية للنقل أو التوزيع في مواقع بعيدة لتوليد الطاقة لاستهلاكهم الخاص.

كما تم تسجيل المشروع مع برنامج منظمة فيرا [لمعيار الكربون المعتمد](#)، وهو برنامج عالمي طوعي رائد لقياس انبعاثات غازات الدفيئة، وسيستفيد من دعم تقدمه إسبانيا على شكل مساعدة فنية لتسهيل إنشاء نظام رقمي للرصد والإبلاغ والتحقق ونظام مدفوعات قائم على النتائج لتحقيق الدخل من خفض انبعاثات غازات الدفيئة. وستتم مراقبة وفورات الانبعاثات هذه والإبلاغ عنها من خلال نظام رقمي متقدم يقوم بتطويره البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ويسمح بالتحقق الفعال من تأثيرات المناخ بطريقة آلية وشفافة وقوية. وسيكون هذا النظام مثلاً واضحاً على الطريقة التي تستطيع فيها الرقمنة والأتمتة أن تسهل توسيع نطاق ابتكارات المشاريع في إطار آليات سوق الكربون الحالية والناشئة وأدوات تمويل المناخ القائمة على النتائج.

تأسست شركة Yellow Door Energy في العام 2015 في الإمارات العربية المتحدة والأردن بهدف توفير حلول الطاقة المستدامة للشركات. وتمتلك الشركة حالياً مشاريع للطاقة الشمسية تزيد قدرتها عن 110 ميجاواط في الشرق الأوسط وجنوب اسيا. ومن بين المساهمين في شركة Yellow Door Energy مؤسسة التمويل الدولية، وشركة ميتسوي واكوينور، وبيكورب.

وتاريخياً يعتمد الأردن بشكل كبير على واردات الهيدروكربون لتلبية احتياجاته من الطاقة. وخلال العقد الماضي نجح الأردن في تطوير قطاع الطاقة المتجددة وخاصة الطاقة الشمسية للتخلص من اعتماده على الهيدروكربون المستورد وخفض تأثيراته على البيئة. وبتاريخ اليوم، تجاوز الأردن هدفه الأصلي من توليد الطاقة المتجددة والذي حدده بنسبة 10% من الطاقة المولدة، حيث وصلت هذه النسبة الآن إلى 20%. ويسعى الأردن إلى هدف جديد وهو الوصول إلى نسبة 30% بحلول 2030.

وفي هذا التمويل، سيكون بنك اتش اس بي سي بنك الحساب الخارجي (أوفشور) ووكيل الضمان الخارجي، بينما سيكون البنك العربي بنك الحساب الداخلي (اونشور) ووكيل الضمان الداخلي.

يشار إلى أن مؤسسة تمويل التنمية الألمانية هي جزء من مجموعة KfW المصرفية التي تعمل في الأردن منذ العام 1961 واستثمرت 1.7 مليار يورو منذ العام 2007. منذ بدء عملياته في الأردن في 2012، قدم البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية أكثر من 1.4 مليار يورو لتمويل 54 مشروعاً في المملكة.

حول شركة Yellow Door Energy

شركة Yellow Door Energy هي الشريك الرائد في مجال الطاقة المستدامة للشركات، حيث تقدم خدماتها للعملاء التجاريين والصناعيين في الشرق الأوسط وجنوب آسيا. وتمكن حلول الطاقة الشمسية وكفاءة الطاقة التي تقدمها الشركة العملاء من تقليل تكاليف الطاقة وتحسين موثوقيتها وخفض انبعاثات الكربون. ومن بين المساهمين في شركة Yellow Door Energy مؤسسة التمويل الدولية (IFC)، وشركة ميتسوي وصندوق الشركات النرويجية الاستثمارية Equinor، وشركة الاستثمارات البترولية العربية أيبكورب (APICORP).

www.yellowdoorenergy.com

معلومات التواصل

جوزفين فام

هاتف رقم: +971 4 454 3033

البريد الإلكتروني: gosolar@yellowdoorenergy.com