



صندوق تطوير المشاريع

الخضراء

آذار ٢٠٢٤

فضلاً عن دعمه لتوسع المشاريع الصغيرة والمتوسطة في التوسع وخلق فرص العمل - يساهم صندوق تطوير المشاريع - الخضراء (EDF-g) في التخفيف من تأثيرات تغير المناخ والتأقلم معها، من خلال دعم المشاريع الصغيرة والمتوسطة المنتجة للمنتجات الخضراء على وجه التحديد وتوفير الخدمات الخضراء، أو في تخضير عملياتها وأنشطتها.

الاختبار

تم إطلاق دعوة تجريبية في محافظات ديالى والسليمانية وبغداد؛ حيث تم منح ١٦ مشروعاً. وتشمل هذه المشاريع بشكل رئيسي: المشاريع العاملة في مجال سلسلة قيمة ألواح الطاقة الشمسية، بما في ذلك التجهيز والبيع بالمفرد، والتركيب، وصيانة وإنتاج الصناديق الكهربائية التي تحتوي على مفاتيح طاقة لمصادر الطاقة الشمسية؛ إضافة إلى مشاريع إعادة تدوير البلاستيك والمواد الأخرى، مثل الإطارات، وجمعها وفصلها وتنظيفها وتمزيقها، جنباً إلى جنب مع إنتاج الأنابيب والحاويات (للفواكه والخضروات) والأرضيات المطاطية، من المواد المعاد تدويرها. كذلك حظيت المساكن السلبية «Passive Housing» أو المنشآت الموقرة للطاقة، وإنتاج السماد الدودي الطبيعي، وصناعة الأغذية العضوية من زيت الزيتون والخل ومنتجات الألبان، بمنحة صندوق تطوير المشاريع - الخضراء.

تقييم السوق

أجرى تقييم للسوق في مختلف محافظات العراق، للتعريف بجدوى صندوق تطوير المشاريع - الخضراء. مع ذلك، هناك حاجة إلى مراجعة منح صندوق تطوير المشاريع وعملية الاختيار، للتأكد من قدرة المشاريع الصغيرة والمتوسطة على

يُعد صندوق تطوير المشاريع (EDF) المُدار من قبل المنظمة الدولية للهجرة نهجاً مبتكراً يدعم سبل العيش على مستوى المجتمع، ويهدف إلى تنشيط القطاع الخاص، من خلال توفير الدعم للمشاريع الصغيرة والمتوسطة في العراق.

وللتكيف مع ديناميكيات السوق الدائمة التغير، وخدمة لخصوصيات القطاعات والمؤسسات، تم توسيع صندوق تطوير المشاريع بحيث يشمل مختلف القطاعات، خاصة صندوق تطوير المشاريع - الثقافة (EDF-c) وصندوق تطوير المشاريع الزراعية (EDF-a) وصندوق تطوير المشاريع - النساء (EDF-w) وصندوق تطوير المشاريع - الابتكار (EDF-i) وصندوق تطوير المشاريع - ترميم (EDF-t) وأخيراً؛ صندوق تطوير المشاريع - الخضراء (EDF-g).

تمهيد

يواجه القطاع الخاص العراقي عدداً من التحديات. من بينها مثلاً؛ عدم وجود سياسات تدعم الصناعة، ومحدودية الوصول إلى الخدمات المالية وغير المالية الناجمة عن ضعف القطاع الخاص. زد على ذلك أن تغير المناخ وارتفاع نسبة الجفاف أدتا إلى تفاقم النزوح، وتضائل فرص الوصول إلى العمل. ففي حزيران ٢٠٢٣، قدرت المنظمة الدولية للهجرة نزوح حوالي ٨٣,٥٢٠ شخصاً من ١٠ محافظات في العراق بسبب عوامل مناخية وبيئية.

وقد اعتمد صندوق تطوير المشاريع - الخضراء على الدروس المستفادة من صندوق تطوير المشاريع - الزراعة، مثل البنية التحتية للري على نطاق صغير والتي لم تعد شائعة بعد في العراق، ومن صندوق تطوير المشاريع - الطاقة المتجددة، مثل الفرص لتشجيع استخدام تقنيات الطاقة المتجددة.

يفكروا في السابق في مسارات أكثر مراعاة للبيئة، ستكون عملية صندوق تطوير المشاريع - الخضراء بمثابة عملية تعليمية خلال المراحل المختلفة التي سيحتاج فيها أصحاب المشاريع إلى تصور وسائل تشغيلية أكثر مراعاة للبيئة.

وإدراكاً لمسألة الحداثة وقطاعات صندوق تطوير المشاريع - الخضراء «الموجهة نحو الشباب» في كثير من الأحيان، جنباً إلى جنب مع الأجيال الأصغر التي غالباً ما تبدي وعياً بيئياً أكبر، سوف يمنح صندوق تطوير المشاريع - الخضراء جوائز للمشاريع الناشئة أيضاً، التي تتسم بإمكانيات كبيرة في إنتاج المنتجات الخضراء، أو القدرة على إنشاء عمليات خضراء.

الدروس المستفادة وتوسيع نطاقها

لقد توسّع صندوق تطوير المشاريع - الخضراء، ويشمل حالياً مواقع أخرى، ضمنها كركوك وأربيل ودهوك وبنينوى؛ ومن خلال كل من صندوق تطوير المشاريع - الخضراء والطاقة المتجددة تم حالياً منح ٣٩ مشروعاً تجارياً في ١٠ محافظات، مما سمح أيضاً باستخلاص بعض الدروس المستفادة. وتشمل هذه من أبرزها:

أصحاب المشاريع الذين يطلبون مبالغ كبيرة للمنحة، مما ينجم عن ارتفاع تكاليف الوظيفة الواحدة في بعض الحالات، خاصة بسبب الحاجة إلى آلات ومعدات متطورة (لكن خلق وظائف ماهرة وذات أجور أفضل يعوض تلك الارتفاع في تكاليف الوظيفة).

المنتجات المصنوعة من البلاستيك المعاد، ذات الاستخدام لمرة واحدة غير مؤهلة بموجب صندوق تطوير المشاريع - الخضراء لأنها ليست صديقة للبيئة، مقارنة بالمنتجات ذات دورة حياة أطول.

لا ينبغي الحصول على مولدات الكهرباء تحت منحة صندوق تطوير المشاريع - الخضراء. لكن قد يسمح بها في ظروف معينة عند أخذ انقطاعات الكهرباء والحاجة الماسة إليها بعين الاعتبار (نظام الطاقة الشمسية باهظ الكلفة).

شراء آلات مستعملة أو قديمة أقل ملاءمة، بسبب انخفاض كفاءة الطاقة في بعض الحالات.

تخضير أنشطتها وعملياتها، إذ ينتج الحاصلون على المنح من المرحلة التجريبية، منتجات خضراء بالدرجة الأولى؛ في حين يمكن للمشاريع الخضراء أيضاً أن تعمل في القطاعات القياسية التي تنتج المنتجات السائدة والخدمات، لكنها قد تبقى خضراء بسبب خياراتها التشغيلية التي اعتمدها. لذلك يهدف صندوق تطوير المشاريع - الخضراء أيضاً إلى دعم المشاريع القائمة بالفعل، أو التي في طريقها إلى عمليات أكثر مراعاة للبيئة، ستشمل الدعوات الجديدة لتقديم الطلبات بدءاً من عام ٢٠٢٤ تلك الأنواع من الشركات. وستتولى نظام إدارة المعلومات الجديد (قيد التنفيذ حالياً) تقييم إمكانات المشاريع في تخضير المزيد من عملياتها، عن طريق تسجيلها وتقييمها كركائز أساسية للعمليات الخضراء؛ بما في ذلك:

إعادة التدوير، وإعادة الاستخدام، وتقليل النفايات



الحفاظ على الطاقة والمياه



منع التلوث (على سبيل المثال، من خلال استخدام المعدات الخافضة للانبعاثات، والكفاءة التشغيلية، واستخدام المواد القابلة للتحلل)



المشتريات الخضراء للمواد والمنتجات المستدامة والمحلية، أو اختيار تجهيز أصدقاء للبيئة



التوزيع الأخضر (على سبيل المثال، اعتماد نقل مستدام أو طرق تعبئة وتغليف صديقة للبيئة)



وسيتيم استكشاف هذه الركائز الخضراء، خلال مختلف مراحل صندوق تطوير المشاريع؛ بدءاً من مرحلة إبداء الرغبة حتى مرحلة التحقق الأخيرة، التي يجري فيها الكشف على المشاريع للتأكد من إنجازاتها في مجال التخضير. وإدراكاً للتعقيد والحداثة المحتملة التي سيراها بعض أصحاب المشاريع، الذين ربما لم

مُورّ الرمز الآتي
لمشاهدة الفيديو:



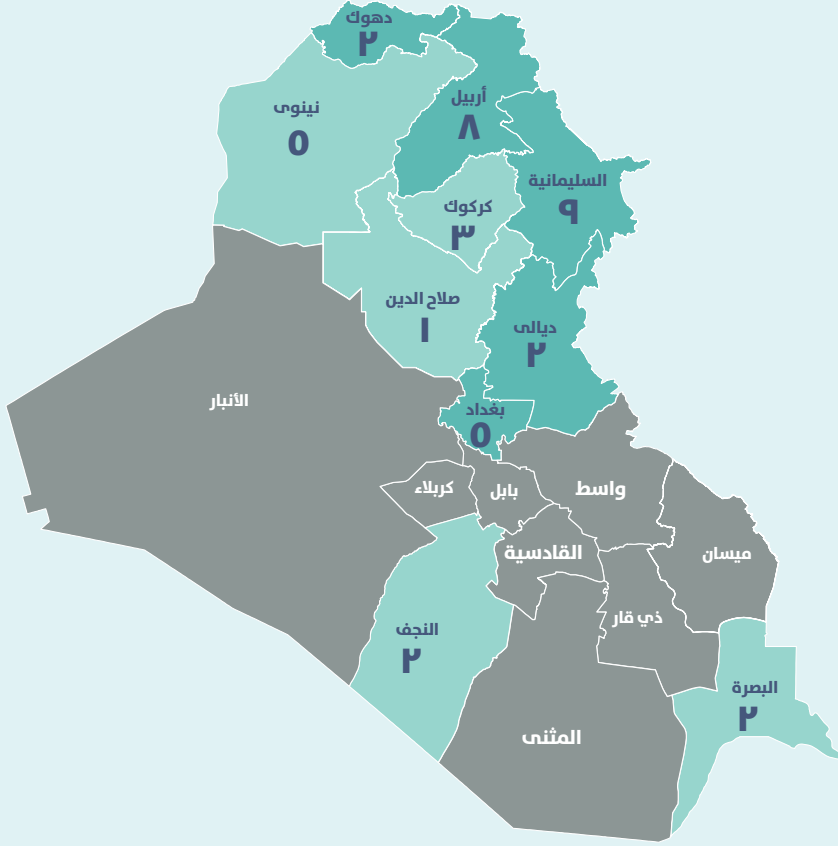
لتعزيز الممارسات التجارية الصديقة للبيئة في العراق، دعمت المنظمة الدولية للهجرة أوميد في تنفيذ أكبر مشروع للطاقة الشمسية في العراق، من خلال برنامج صندوق تطوير المشاريع - الخضراء (EDF-g)

المنجزات الرئيسية لبرنامج

صندوق تطوير المشاريع - الخضراء (EDF-g) و يشمل الطاقة المتجددة (EDF-r)

التغطية الجغرافية

عدد المشاريع التي حصلت على المنحة، حسب المحافظات



منجزات صندوق تطوير المشاريع - الخضراء

حتى اليوم

المبلغ الكلي للمُنح المصادق عليها



944,879 دولار أمريكي

مساهمات أصحاب المشاريع



837,698 دولار أمريكي

الوظائف التي خلقتها المنحة



202

الوظائف القائمة المدعومة



269

المشاريع الصغيرة والمتوسطة المدعومة



39



“

"هدفنا الأسمى هو أن نعيد تصميم المدن مع مزيد من الطبيعة، وأن نتغلغل في قطاع الزراعة، وأن نحسن من الري ونوفر المياه. فالأنظمة الصديقة للبيئة ضرورية لتحقيق خططنا الهادفة إلى الاستدامة"

دانا كمال



edf g
الخضراء

Greenscape للحلول: الصمود في مواجهة تغير المناخ

دانا كمال، رائد أعمال عراقي شاب وصاحب شركة GreenScape، وهي شركة مختصة بتنسيق حلول فعالة ذات جودة عالية وتكلفة مناسبة للمناظر الطبيعية للمشاريع السكنية والتجارية والحضرية في إقليم كردستان والعراق. أسس دانا شركة GreenScape في عام 2013 مع مجموعة من منسقي الحدائق الطموحين والمبدعين، والمهندسين ذوي المهارات العالية، مع رؤية توفر للعملاء تجربة مثالية في الهواء الطلق.



قَدْموا طلباتكم إلى صندوق تطوير المشاريع

أو صوّر هذا الرمز
الإلكتروني بهاتفك
الجوال وقدم طلبك من
خلاله



للتقديم على صندوق تطوير المشاريع
عبر الإنترنت، يرجى زيارة الموقع
الإلكتروني

edf.iom.int

