

سكاتك توزر (محطة توليد الكهرباء باستخدام خلايا الفوتوفلطية الشمسية)

الدولة:	تونس
رقم المشروع:	51763
قطاع الاعمال:	الطاقة أوراسيا الشرق الأوسط وأفريقيا
نوع الإشعار:	خاص
التصنيف البيئي:	B
التاريخ المحدد لانعقاد مجلس الإدارة:	17 ديسمبر 2021
الحالة الراهنة للمشروع:	موافق عليه
تاريخ الافصاح عن وثيقة ملخص المشروع باللغة الإنجليزية:	24 مارس 2022

نسخة مترجمة من وثيقة ملخص المشروع: العربية	
وصف المشروع	توفير قرض لتمويل إنشاء وتشغيل محطة توليد الكهرباء باستخدام خلايا الفوتوفلطية بقدرة 50 ميغاواط في إطار الجولة الأولى من منتج الطاقة الشمسية بصفة مستقلة على نطاق واسع في تونس.
أهداف المشروع	سيعمل المشروع على تعزيز مشاركة القطاع الخاص في قطاع الطاقة التونسي وزيادة حصة الطاقة المتجددة في مزيج الطاقة بما يتماشى مع الأهداف المعلنة وطنياً. سيعمل المشروع 50 ميغاواط من قدرة التوليد الخضراء إلى نظام الطاقة التونسي - الذي تهيمن عليه حالياً محطات الطاقة التي تعمل بالغاز (94.7٪ من السعة المركبة) لدعم التحول منخفض الكربون في البلاد عن طريق تقليل اعتمادها على توليد الطاقة الحرارية.
تأثير المرحلة الانتقالية	سيساهم المشروع في جودة التحول "الأخضر" من خلال إضافة 50 ميغاواط من الطاقة المتجددة الجديدة إلى قطاع توليد الكهرباء التونسي الذي تهيمن عليه حالياً محطات الطاقة الحرارية، مما يساعد في تقليل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون. سيدعم المشروع أيضاً الجودة "التنافسية" من خلال تمويل مشروع متجدد طوره مطور خاص في قطاع توليد الطاقة، الذي لا يزال مملوكاً للأغلبية من قبل الشركة التونسية للكهرباء والغاز المملوكة للدولة.
بيانات العمل	شركة "سكاتك توزر للطاقة الفوتوفلطية" هي شركة ذات مسؤولية محدودة سيتم تأسيسها في تونس لغرض وحيد هو إنشاء وتشغيل محطة للطاقة الشمسية الكهروضوئية في منطقة توزر، تونس، بطاقة إنتاجية تبلغ 50 ميغاواط. ستكون شركة المشروع مملوكة في النهاية لشركة سكاتك م.أ.
التمويل المقدم من البنك	15.000.000.00 يورو سيستفيد مشروع الطاقة الشمسية الفوتوفلطية بقدرة 50 ميغاواط من تمويل الديون الكبيرة بما يصل إلى 35 مليون يورو بما في ذلك:

<p>(1) قرض من البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية يصل إلى 15 مليون يورو،</p> <p>(2) قرض SPREF يصل إلى 5.7 مليون دولار أمريكي (ما يعادل 4.7 مليون يورو)، سيتم توفيرها من قبل صندوق التكنولوجيا النظيفة ومرفق البيئة العالمية، المضمون بموجب إطار عمل الطاقة المتجددة الخاص بمنطقة جنوب وشرق البحر الأبيض المتوسط ويديره البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية، و</p> <p>(3) قرض مواز يصل إلى 15 مليون يورو من Proparco.</p>	
<p>47,678,366.94 يورو</p>	<p>تكلفة المشروع الإجمالية</p>
<p>تم تصنيف المشروع من فئة (B) وفقاً للسياسة البيئية والاجتماعية للبنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية.</p> <p>تم إجراء الفحوصات البيئية والاجتماعية من قبل استشاري مستقل؛ تضمنت مراجعة المعلومات التي قدمها العميل وزيارة موقع المشروع بتورزو ومراجعة دراسات البيئية والاجتماعية التي أجريت سابقاً للموقع وخط النقل.</p> <p>تعتبر المخاطر والآثار البيئية والاجتماعية المرتبطة بإنشاء وتشغيل محطة توليد الكهرباء باستخدام خلايا الفوتوفلطية الشمسية بقدرة 50 ميغاوات وخط النقل المرتبط بها (1.4 كم لتوزر) خاصة بالموقع، ويمكن تحديدها بسهولة وستتم إدارتها من خلال تنفيذ خطة بيئية واجتماعية. تم الاتفاق على النقاط الرئيسية للخطة الاقتصادية والاجتماعية من حيث المبدأ مع شركة سكاتك، وسيتم الانتهاء من خطة العمل الاقتصادية والاجتماعية قبل التوقيع. سيتعين إكمال التوزيع المباشر المعزز للبنك بشأن موردين محددين للألواح الشمسية قبل التوقيع. النهج المتعلق بالمستخدمين غير الرسميين في الموقع يحتاج أيضاً إلى الاتفاق كتابياً قبل التوقيع.</p> <p>سيتم تصميم وبناء وتشغيل مشروع وتشغيل محطة توليد الكهرباء باستخدام خلايا الفوتوفلطية الشمسية من قبل شركة مملوكة بالأغلبية لشركة سكاتك.</p> <p>سيتم تصميم وبناء خط النقل تحت إشراف الشركة التونسية للكهرباء والغاز المملوكة للدولة وتشغيله بواسطة الشركة التونسية للكهرباء والغاز المملوكة للدولة. يتطلب برنامج وضع خطة العمل البيئية والاجتماعية من شركة سكاتك:</p> <p>(1) تعيين مدير بيئي واجتماعي في تونس قبل بدء البناء،</p> <p>(2) تضمين بنود البيئية والاجتماعية في عقود البناء،</p> <p>(3) تطوير نظام إدارة البيئية والاجتماعية متوافق مع معايير ISO14001 لمرحلة التشغيل.</p> <p>لا يتطلب المشروع تصريح بيئي بموجب التشريع التونسي.</p> <p>سيتم توظيف ما يصل إلى 300 عامل بناء خلال فترة الذروة لأعمال البناء في الموقع. سيتم تنفيذ توظيف القوى العاملة المحلية من خلال آلية شفافة متفق عليها مع ممثلي السكان المحليين ومكتب التوظيف، على النحو المؤكد في خطة العمل الاقتصادية والاجتماعية. سيتم تطبيق سياسة سكاتك للموارد البشرية، المتوافقة مع PR2، على الشركة التونسية (وهي شركة ذات غرض خاص لم يتم إنشاؤها بعد). ستقوم شركتا سكاتك والشركة التونسية للكهرباء والغاز بتطوير آليات حماية العمال خلال مرحلة البناء. قبل البدء في أي أنشطة إنشاءات، ستقوم شركة سكاتك بإعداد خطط</p>	<p>الملخص البيئي والاجتماعي</p>

محددة لإدارة الصحة والسلامة والبيئة. تتمتع سكاتك بخبرة في بناء وتشغيل محطات توليد الكهرباء باستخدام خلايا الفوتوفلطية الشمسية وفقاً للمعايير الدولية ومعايير ISO 14001 / ISO 45001

لا توجد شبكة مياه محلية في موقع الطاقة الكهروضوئية؛ سيكون المصدر الرئيسي للمياه من الصهاريج التي يتم إحضارها إلى المواقع. توصي خطة العمل البيئي والاجتماعي بحل غير مائي لتنظيف الألواح الشمسية. سوف تطلب سكاتك من موردي اللوحات الكهروضوئية تلبية الأهداف الرئيسية لتوجيهات الاتحاد الأوروبي بشأن نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية من حيث التجميع والمعالجة والاستعادة والتخلص السليم بيئياً. تقدر انبعاثات ثاني أكسيد الكربون التي تم تجنبها بحوالي 60.000 طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون للمشروع.

لا يتعدى المشروع على المناطق المحمية أو المعترف بها دولياً، ولا يؤثر المشروع على الموائل الحرجة (النوع الرئيسي للموئل هو الصحراء الرملية الطينية). الزواحف (الثعابين، السحالي، الوزغات ...) الموجودة في الموقع، والتي تصنف العديد من الأنواع على أنها "نادرة ومهددة بالانقراض" بموجب التشريع التونسي. تشمل تدابير التخفيف المعتمدة (المؤكد في خطة العمل البيئية والاجتماعية) جمع الزواحف ونقلها من موقع محطة توليد الكهرباء. سيتم أيضاً تصميم الأسوار حول موقع الكهروضوئية بحيث تسمح بمرور الزواحف. سيؤدي مشروع توزر، جنباً إلى جنب مع محطة توليد الكهرباء للشركة التونسية للكهرباء والغاز المجاورة، إلى انخفاض تراكمي في المسارات؛ سيتم معالجة ذلك باستخدام سياج سلكي شبكي في موقع سكاتك الذي يسمح بالاستمرارية البيئية للزواحف.

لا يقع موقع المشروع بجوار أو بالقرب من موقع ثقافي أو تاريخي قد يتأثر بصرياً. لا يتم استبعاد فرص الاكتشافات المحتملة، وبالتالي سيقوم المقاول بإعداد واعتماد وتنفيذ إجراء "العثور على فرصة".

سيشغل موقع الكهروضوئية وكذلك خطوط النقل مساحة محدودة من أرض واسعة النطاق للدولة، بعيداً عن أي منطقة حضرية. لا يتطلب المشروع أي إعادة توطين مادي. الأرض المطلوبة للمشروع سيتم تأجيرها من الدولة. توجد استخدامات غير رسمية للأراضي في منطقة المشروع: المحاصيل بشكل أساسي، وأشجار النخيل أو الزيتون، والرعي في بعض الأحيان. في موقع توزر الكهروضوئية، قامت عائلة مؤخرًا بزراعة العديد من أشجار النخيل (أكثر من 2٪ من موقع الكهروضوئية). نصح البنك شركة سكاتك والوزارة بإعلان تاريخ التوقف في أقرب وقت ممكن لمنع الأشخاص الجدد من الانتقال إلى المنطقة، وتعويض المستخدمين غير الرسميين (الموجودين قبل الموعد النهائي) وفقاً لمتطلبات PR5. التزام كتابي من سكاتك والوزارة يؤكد قبولهما لنهج متوافق مع PR5 وتحديد موعد نهائي متفق عليه نظراً لضروريته قبل توقيع المشروع. ترتبط سلسلة توريد الألواح الشمسية بمخاطر العمل الجبري. استخدم البنك استبياناً شاملاً حول سلسلة التوريد لفهم كيفية تعامل شركة سكاتك مع الأمر.

وفقاً لإطار المشتريات الذي تم الكشف عنه على موقع الويب الخاص بهم والتوقيع عليه من قبل الموردين، تتوقع شركة سكاتك أن "يعمل جميع البائعين وفقاً لقواعد السلوك الخاصة بالموردين وإثبات امتثالهم"، والتي تتضمن شرط إجراء الأعمال التجارية بما يتوافق مع المبادئ التوجيهية للأمم المتحدة بشأن الأعمال التجارية وحقوق الإنسان، بما في ذلك القضاء على جميع أشكال العمل الجبري والإلزامي والإلغاء الفعال لعمل الأطفال. سوف تطلب سكاتك من جميع موردي الوحدات التي يتم النظر فيها لمشتريات

<p>المشروع أن يتم تدقيقهم وأن يكون لديهم خريطة تتبع شفافة بالكامل مكتملة قبل أي عملية شراء. تكمل شركة سكاتك فحص العناية الواجبة بشأن النزاهة للموردين والأطراف الثالثة المشاركة في المشروع. تعمل سكاتك حاليًا مع مستشار مستقل لتقييم خمسة من كبار موردي الوحدات الكهربائية فيما يتعلق بإمكانية التتبع عبر سلسلة قيمة الوحدة. بالنسبة للمشروع، لم يتم اختيار موردي الألواح الشمسية بعد.</p> <p>تتطلب خطة العمل البيئية والاجتماعية من شركة سكاتك تطوير إجراءات العناية الواجبة والإدارة للحصول على وحدات الطاقة الشمسية وفقًا لإرشادات الاتحاد الأوروبي بشأن العناية الواجبة لشركات الاتحاد الأوروبي لمواجهة مخاطر العمل الجبري في عملياتها وسلاسل التوريد (2021)، بما في ذلك</p> <p>(1) رسم الخرائط وتقييم المخاطر لموردي وحدات الطاقة الشمسية ومكونات الطاقة الشمسية،</p> <p>(2) إدراج البنود المناسبة في إشعارات الشراء والعقود،</p> <p>(3) تدقيق العمل لموردي الطاقة الشمسية من الدرجة الأولى،</p> <p>(4) متطلبات بروتوكولات التتبع من موردي الطاقة الشمسية وصولاً إلى رقاقة / سبيكة المنتجين. سيتضمن البنك أحكامًا محددة في اتفاقية القرض. يجب إكمال العناية الواجبة المعززة للبنك بشأن موردين معينين قبل التوقيع. تلتزم سكاتك بتطوير مبادرات تنمية المجتمع في منطقة المشروع، بناءً على تقييم الاحتياجات. تم تطوير خطة إشراك أصحاب المصلحة أثناء العناية البيئية والاجتماعية الواجبة؛ سيتم الكشف عنها بواسطة سكاتك. سيراقب البنك عن كثب تنفيذ إجراءات العناية الواجبة البيئية والاجتماعية، من خلال مراجعة التقارير البيئية والاجتماعية السنوية وكذلك الاتصالات مع الشركة والزيارات الميدانية، حسب الضرورة.</p>	
<p>دعم إعداد المشروع (ID 13398/108883): حصل البنك على 400,000 يورو (100,000 يورو من صندوق المانحين المتعددين في منطقة جنوب وشرق البحر الأبيض المتوسط و300,000 يورو من الصندوق الخاص للمساهمين) لتغطية جزء من التكاليف المرتبطة بالعناية الواجبة للمقرضين. الموافقة على مراجعة المنحة بتاريخ 20/04/08 و 21/08/17.</p> <p>مساهمة العميل: سيقدم العميل مساهمة موازية في دعم إعداد المشروع من خلال تمويل أي تكاليف عناية واجبة لا تغطيها أموال برنامج التعاون الفني. وفقًا لما تم الاتفاق عليه مع العميل، ستغطي أموال المساهمين الأساسيين مبلغًا يصل إلى أقل من (1) 80٪ من إجمالي تكاليف العناية الواجبة للمقرضين و (2) 400000 يورو.</p> <ul style="list-style-type: none"> • دراسة النطاق البيئي والاجتماعي للمواقع السبعة المطروحة في إطار الجولة الأولى من نظام الامتياز (5 طاقة شمسية و2 طاقة رياح) / ID 1272 / الموافقة على المنحة تقدر بـ 74 ألف يورو بتاريخ 07 أكتوبر 2015، التمويل المطلوب من منطقة جنوب وشرق البحر الأبيض المتوسط صندوق المانحين المتعددين. • دراسة النطاق البيئي والاجتماعي حول خطوط النقل لمشاريع الطاقة الشمسية التي تم طرحها في إطار الجولة الأولى من نظام الامتياز / معرف تعيين TCRS 100501 / الموافقة على المنحة تقدر بـ 50 ألف يورو بتاريخ 2021/01/25، التمويل المطلوب من حساب صناديق التعاون في منطقة شرق البحر الأبيض المتوسط. 	<p>التعاون الفني</p>

<p>● إطار حيازة الأراضي: معرف تخصيص TCRS 102315 / الموافقة على المنحة تقدر بـ 50 ألف يورو بتاريخ 2021/03/02، التمويل المطلوب من حساب صناديق التعاون في منطقة جنوب وشرق البحر الأبيض المتوسط.</p> <p>السداد: ستكون اللجان الفنية المذكورة أعلاه غير قابلة للسداد مطلوبة لدعم الشركة التونسية للكهرباء والغاز والسلطات التونسية لتنفيذ مشاريع الطاقة المتجددة الاستراتيجية.</p> <p>بالإضافة إلى الجهة المانحة المذكورة أعلاه، قامت بتمويل 20000 يورو من مرفق إعداد مشروع البنية التحتية لتوظيف مستشارين دوليين ومحليين لدعم البنك في التفاوض مع وزارة الطاقة على وثائق المشروع القابلة للتمويل (اتفاقية الامتياز، اتفاقية شراء الطاقة، الاتفاقات المباشرة واتفاقية إيجار الأرض).</p>	
<p>هيكل التمويل: يقدم البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية تمويلًا غير متوفر في السوق من مصادر تجارية بشروط وأحكام معقولة، على سبيل المثال فترة سماح أطول من متوسط السوق.</p> <p>هذا التمويل ضروري لهيكلة المشروع.</p> <p>الشروط والأحكام التي يقدمها البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية غير متوفرة من البنوك التجارية، وهي مقدمة فقط من قبل المؤسسات المالية الدولية. ويرجع ذلك إلى حقيقة أن محطات الطاقة المتجددة الكبيرة الحجم جديدة على الدولة وبالتالي لم يتم اختبار السوق.</p> <p>التغيير في السياسة أو القطاع أو المؤسسي أو التنظيمي: تعتبر مشاركة البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية في المشروع إضافية عندما يتم تصميمها لإحداث تغيير في السياسة أو القطاع أو الإطار المؤسسي أو التنظيمي، أو تعزيز الممارسات على مستوى القطاع أو الدولة (على سبيل المثال، إدخال التسعير الانعكاسي لتكلفة الطاقة والمياه وما إلى ذلك).</p> <p>على مدى السنوات الخمس الماضية، كان البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية شريكًا رئيسيًا للحكومة التونسية في تطوير برنامج الطاقة الشمسية في البلاد، حيث قدم دعمًا مستمرًا ومباشرًا لضمان قابلية الإطار التعاقد للتمويل المصرفي.</p>	<p>الإضافة</p>
<p>عبد العزيز اليتريبي البريد الإلكتروني: abdelaziz.Yatribi@scatec.com الهاتف: 0021698157001 http://www.scatec.com Askekroken 11, 0277 Oslo, Norway أوسلو، النرويج</p>	<p>بيانات الاتصال بالعميل</p>
<p>يتوفر المزيد من المعلومات حول نهج البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية لقياس أثر الانتقال، في هذا الرابط.</p>	<p>فهم أثر الانتقال</p>
<p>للتعرف على فرص الأعمال أو المشتريات، يرجى الاتصال بالعميل.</p>	<p>فرص الأعمال</p>

<p>للتعرف على فرص الأعمال مع البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية (بخلاف الفرص المتعلقة بالمشتريات)، يرجى الاتصال بـ:</p> <p>الهاتف: +44 20 7338 7168 البريد الإلكتروني: projectenquiries@ebrd.com</p> <p>للمشاريع الحكومية، يرجى زيارة صفحة مشتريات البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية:</p> <p>الهاتف: +44 20 7338 6794 البريد الإلكتروني: procurement@ebrd.com</p>	
<p>يمكن إرسال طلب استفسارات خاصة عند طريق استخدام نموذج استفسارات البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية.</p>	<p>الاستفسارات العامة</p>
<p>تحدد السياسة البيئية والاجتماعية ومتطلبات الأداء المرتبطة بها الطرق التي ينفذ بها البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية التزامه نحو تعزيز "التنمية المستدامة والسليمة بيئياً". تتضمن السياسة البيئية ومتطلبات الأداء أحكاماً محددة للعملاء للامتثال للمتطلبات المعمول بها في القوانين الوطنية المتعلقة بالتشاور والمعلومات العامة وكذلك لإنشاء آلية للتظلم لتلقي وتسهيل حل مخاوف وتظلمات أصحاب المصلحة، وعلى وجه الخصوص، تلك المتعلقة بالأداء البيئي والاجتماعي للعميل والمشروع. وبما يتناسب مع طبيعة وحجم المخاطر والتأثيرات البيئية والاجتماعية للمشروع، يطلب البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية، بالإضافة إلى ذلك، من عملائه الإفصاح عن المعلومات، حسب الاقتضاء، عن المخاطر والتأثيرات الناشئة عن المشاريع، أو إجراء مشاورات ذات مغزى مع أصحاب المصلحة والنظر في آرائهم حول تلك المخاطر والرد عليها.</p> <p>يتوفر المزيد من المعلومات عن ممارسات البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية في هذا الشأن في السياسة البيئية والاجتماعية.</p>	<p>السياسة البيئية والاجتماعية</p>
<p>يشجع مكتب كبير مسؤولي الامتثال في البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية الإدارة الرشيدة ويضمن تطبيق أعلى معايير النزاهة على جميع أنشطة البنك وفقاً لأفضل الممارسات الدولية. يتم إجراء فحوصات النزاهة النافية للجهالة على جميع عملاء البنك للتأكد من عدم تضمن المشاريع على مخاطر نزاهة أو سمعة غير مقبولة تؤثر على البنك. ويعتقد البنك أن تحديد وحل المشاكل في مراحل الموافقة على تقييم المشروع هو أنجح وسيلة لضمان نزاهة معاملات البنك. ويلعب مكتب كبير مسؤولي الامتثال دوراً رئيسياً في هذه الجهود الوقائية، وتساعد أيضاً في مراقبة مخاطر النزاهة في المشاريع بعد الاستثمار.</p> <p>إن مكتب كبير مسؤولي الامتثال مسؤول أيضاً عن التحقيق في مزاعم الاحتيال والفساد وسوء السلوك في المشاريع التي يمولها البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية. يجب على أي شخص، سواء داخل البنك أو خارجه، يشتبه في حدوث احتيال أو فساد، تقديم تقرير مكتوب عن طريق البريد الإلكتروني إلى compliance@ebrd.com إلى كبير مسؤولي الامتثال. سوف يعالج مكتب كبير مسؤولي الامتثال جميع القضايا التي تم الإبلاغ عنها للمتابعة. وسيتم مراجعة جميع التقارير، بما في ذلك التقارير مجهولة المصدر. ويمكن تقديم التقارير بأي لغة من لغات البنك أو الدول التي يعمل بها البنك. ويجب أن تتسم المعلومات المقدمة بحسن النية.</p>	<p>النزاهة والامتثال</p>
<p>تحدد سياسة الوصول إلى المعلومات كيفية قيام البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية بالإفصاح عن المعلومات والتشاور مع أصحاب المصلحة من أجل تعزيز وعي وفهم</p>	<p>سياسة الوصول إلى المعلومات</p>

<p>أفضل لاستراتيجياته وسياساته وعملياته بعد دخولها حيز النفاذ في 1 يناير 2020. يرجى زيارة صفحة سياسة الوصول إلى المعلومات لمعرفة ما هي المعلومات المتاحة من موقع الويب الخاص بالبنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية.</p> <p>يمكن تقديم طلبات محددة للحصول على المعلومات باستخدام نموذج استفسارات البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية (باللغة الإنجليزية).</p>	
<p>إذا لم تنجح الجهود المبذولة لمعالجة مخاوف الإفصاح البيئي أو الاجتماعي أو العام مع العميل أو البنك (على سبيل المثال، من خلال آلية التظلم على مستوى المشروع أو من خلال المشاركة المباشرة مع إدارة البنك)، فقد يسعى الأفراد والمنظمات إلى معالجة مخاوفهم من خلال آلية المساءلة المستقلة للمشاريع التابعة للبنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية.</p> <p>تقوم آلية المساءلة المستقلة للمشاريع بشكل مستقل بمراجعة قضايا المشروع التي يُعتقد أنها تسببت (أو من المحتمل أن تتسبب) في إحداث ضرر. والغرض من هذه الآلية هو: دعم الحوار بين أصحاب المصلحة في المشروع لحل قضايا الإفصاح البيئي والاجتماعي والعام؛ لتحديد ما إذا كان البنك قد امتثل لسياسته البيئية والاجتماعية أو الأحكام الخاصة بالمشروع في سياسة الوصول إلى المعلومات الخاصة به؛ وعند الاقتضاء، لمعالجة أي حالات عدم امتثال موجود لهذه السياسات، مع منع عدم الامتثال في المستقبل من قبل البنك.</p> <p>يرجى زيارة صفحة الويب آلية المساءلة المستقلة للمشاريع للاطلاع على المزيد من المعلومات عن الآلية ومهمتها، أو كيفية تقديم طلب للمراجعة، أو الاتصال بالآلية عن طريق البريد الإلكتروني ipam@ebrd.com للحصول على الإرشادات والمزيد من المعلومات حول الآلية وكيفية تقديم طلب.</p>	<p>آلية المساءلة المستقلة للمشاريع (IPAM)</p>