

## التقييم الأفضل على مستوى البنوك الكويتية

## «بيتك» يحصل على تقييم «A» بمؤشر «MSCI» العالمي للاستدامة

■ عبد الوهاب الرشود: التقييم ارتفع من «BBB» إلى «A» بفضل الأداء الاستثنائي في الممارسات البيئية  
■ نجحنا بتنفيذ مبادرات مستدامة في مختلف أعمال وأنشطة البنك التشغيلية والمالية والإدارية والاجتماعية



المستدام على مستوى (الكويت) من مجلة (غلوبل فايننس) العالمية، وجائزة (البنك) الأكثر استدامة في (الكويت) من (يوروبوني). وجائزة المسؤولية الاجتماعية للشركات على مستوى الشرق الأوسط، من إيميافانيس، وغير ذلك KFH من أن معرض KFH Auto حصل على شهادة تقييم للمباني الصديقة للبيئة من (GSAS) المستوى الذهبي الأولي من نوعها في الكويت. أبرز المبادرات والأنشطة التي نفذها «بيتك» في مجال الاستدامة:

– الشمول المالي من خلال خدمات رقمية نوعية والانتشار الجغرافي الواسع في 12 دولة حول العالم.  
– إطلاق تقارير الاستدامة بشكل دوري، وإطلاق تقرير (البصمة الكربونية) الأول من نوعه على مستوى البنوك الكويتية.  
– توفير منتج التمويل الأخضر الذي يقوم بتمويل كافة المنتجات الإسكانية والاستهلاكية التي تسهم بالحفاظ على الموارد الطبيعية وخفض استهلاك الطاقة.

– إصدار صكوك خضراء والتطلع إلى المزيد من إصدارات صكوك الاستدامة في المستقبل. – إطلاق حملة (Keep It Green) التي تضم جميع المبادرات والأنشطة التي تعنى بالبيئة والاستدامة.  
– نصف عدد بطاقات «بيتك» المصرفية الصادرة خلال 2023 هي من بطاقات مصنوعة من مواد معاد تدويرها.  
– توقيع مذكرة تفاهم مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP) لتعزيز انسجام أعمال



عبد الوهاب الرشود

يستخدمون تلك المؤشرات بهدف البحث عن فرص للاستثمار في شركات تطبق معايير الاستدامة والتي بدورها تسهم في تقليل المخاطر في محافظهم الاستثمارية.

## تقييمات عالمية

وأوضح الرشود أن تقييم A من (MSCI ESG Index) جاء ضمن سلسلة من الإنجازات العالمية لـ «بيتك» في مجال الاستدامة، مثل الإراج على مؤشر الاستدامة العالمي (FTSE4Good) «فوتسي 4 جود»، وتحقيق تقييم (Index Series)، وتميز مخاطر الاستدامة على مؤشر Sustainalytics الذي يقوم بتقييم مخاطر الاستدامة (ESG) (Risks)، حيث حصل «بيتك» على تقييم 24.7 وهو الأفضل على مستوى البنوك الكويتية، إضافة إلى الفوز بالعديد من الجوائز العالمية، ومنها جائزة (أفضل بنك في التمويل

حصل بيت التمويل الكويتي «بيتك» على تقييم «A» على مؤشر مورغان ستانلي كابتال (مترناشيونال (MSCI ESG Index) الخاص بالمعايير البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات والذي تصدره «مورغان ستانلي»، وذلك بفضل الأداء الاستثنائي في الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة ESG. وفي تأكيد جديد على التزام «بيتك» بالتمويل المستدام وريادته في دمج المعايير البيئية والاجتماعية والحوكمة ESG مع عملياته التشغيلية ومبادراته الاستراتيجية.

وفي هذا السياق، قال الرئيس التنفيذي لمجموعة «بيتك» بالتكليف عبد الوهاب الرشود، إن تقييم «بيتك» على مؤشر (MSCI ESG Index) ارتفع من «BBB» إلى «A»، مشيراً إلى أن هذا التقييم هو الأفضل بين البنوك الكويتية. وأوضح الرشود في تصريح صحفي، أن حصول «بيتك» على تقييم A جاء نتيجة التقدم المحفوظ في تطبيق معايير الاستدامة والمساهمة في تحقيق أهداف التنمية المستدامة، ونجاح جهود تنفيذ مبادرات مستدامة في مختلف أعمال وأنشطة البنك التشغيلية والمالية والإدارية والاجتماعية والبيئية.

## معايير التقييم

وأضاف أن مؤشر (MSCI ESG Index) استند في تقييمه لـ «بيتك» إلى عدة معايير، أبرزها: وجود إطار فعال للحوكمة، حيث يعتبر «بيتك» أول بنك يشكل لجنة متخصصة بالحوكمة

«معهد دول الخليج في واشنطن»: الحقل يحتوي على احتياطات تبلغ 2,1 مليار برميل من النفط الخفيف و5,1 تريليونات قدم مكعبة من الغاز

## حقل «النوخذة البحري» سيعوّض واردات الكويت من الغاز المسال

■ الكويت استهلت في 2023 نحو 2,2 مليار قدم مكعبة يومياً منها 1,3 مليار من الإنتاج المحلي

لا تكمن في الاحتياطات بل في تطوير ما لديها. ويبلغ الإنتاج الحالي حوالي 2,4 مليون برميل يومياً، في حين يبلغ إنتاجها الأساسي بموجب اتفاق «أوبيك+» نحو 2,676 مليون برميل يومياً، ويسجل مستواه المسحوق به إلى 2,548 مليون برميل يومياً بدءاً من أكتوبر 2025. وتقدر الطاقة الإنتاجية، بما في ذلك الأرقام (المتفائلة على الأرجح فيما يتعلق بحصتها من المنطقة المحايدة، بنحو 2,9 مليون برميل يومياً). وتوسعي إلى تعزيز هذا إلى 3,2 ملايين برميل يومياً بحلول نهاية هذا العام، و4 ملايين برميل يومياً بحلول عام 2035، لكن هذه الأهداف لم تتحقق عدة مرات.

## أهمية نصوي

ولزيادة أو حتى الحفاظ على مستويات الإنتاج المستقرة، يجب تعويض الانخفاضات في الحقول البرية الناضجة بمشاريع جديدة، خاصة إذا كانت أوبيك+ قادرة على رفع أهداف الإنتاج على مدار السنوات القليلة المقبلة. وفي هذه الحالة، سيكون من الأهمية بمكان أن تظهر الكويت قدرة أعلى لتأمين حصة أكبر، كما فعلت الإمارات العربية المتحدة، وقد تبدأ مشاريع التطوير البحرية الإنتاج نحو عام 2030. وسيكون النفط الخفيف من حقل النوخذة أفضل من تعزيز الإنتاج من الموارد الكبيرة ولكن المكلفة وعالية الكربون من النفط الثقيل البري، حيث ارتفع الإنتاج ببطء فقط منذ أن بدأ في عام 2018. ومع ذلك، فإن الغاز أكثر أهمية للكويت، ففي عام 2023، استهلكت البلاد 2,2 مليار قدم مكعبة يومياً منها 1,3 مليار قدم مكعبة فقط من الإنتاج المحلي. وبدلاً من ذلك، تحرق الكويت زيت الوقود الثقيل المسال و90٪ من إجمالي واردات الغاز الطبيعي المسال من قبل دول الشرق الأوسط وأفريقيا، وقد أدى النمو السريع في استهلاك الكهرباء إلى لبضع ساعات في عدة مناطق بالفعل هذا الصيف.

## «ميد»: السوق يترقب طرح مشروع الطاقة الشمسية في «الشفايا»

## محمود عيسى

نشرت مجلة ميد أنه بعد أن أصدرت هيئة مشروعات الشركة بين القطاعين العام والخاص في يناير الماضي قراراً بشأن التأهل المسبق للشركات التي سيتمكنها تقديم عطاءات للمرحلة الأولى من مشروع الشفايا للطاقة المتجددة المقدرة طاقتها بنحو 1,1 غيغاواط، بات السوق يترقب طرح المناقصة الخاصة بهذا المشروع تمهيداً للمشاركة في تقديم العطاءات. وقالت المجلة أنه من المتوقع أن تصدر وزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة من خلال الهيئة قراراً بشأن الشركات المؤهلة للمشروع. ويقع المشروع المستقل للطاقة الكهروضوئية الشمسية بقدرة 1100 ميغاواط في محافظة الجبراء، على بعد نحو 100 كيلومتر من مدينة الكويت العاصمة.

وعلمت مجلة ميد أن قائمة الشركات التي قدمت بيانات تأهيلها تشمل شركة اكوا باور السعودية، وجينكو باور الصينية، وجيرة اليابانية.

ومن المفهوم أن المراحل التالية من المشروع هي:

- المرحلة الثانية: 200 ميغاواط.
- المرحلة الثالثة: 1500 ميغاواط.
- المرحلة الرابعة: 4500 ميغاواط.

ويجري إعداد وثائق التأهيل للمرحلة الثانية من المشروع.

وقال ان الاحتياطات المكتشفة تقارن باحتياطات الكويت الحالية البالغة 101,5 مليار برميل من النفط و59,9 تريليون قدم مكعبة من الغاز، وقد تم اختبار البئر على أساس إنتاج جيد يبلغ 2800 برميل من النفط يومياً و7 ملايين قدم مكعبة من الغاز يومياً. وقد يتم تعديل أرقام الاحتياطات بالزيادة مع استمرار التقييم.



الحقل الجديد يحتوي على احتياطات تبلغ 2,1 مليار برميل من النفط الخفيف و5,1 تريليون قدم مكعبة من الغاز، وقد تم اختبار البئر على أساس إنتاج جيد يبلغ 2800 برميل من النفط يومياً و7 ملايين قدم مكعبة من الغاز يومياً. وقد يتم تعديل أرقام الاحتياطات بالزيادة مع استمرار التقييم.

المحايدة، انتقلت المنصة الآن لحفر بئر أخرى إلى الجنوب، بالقرب من أحد الاكتشافات الصغيرة منذ الستينيات، وتقوم منصة ثانية وصلت في أواخر عام 2023 بالحفر بالقرب من اكتشاف قديم آخر.

## احتياطات ضخمة

وتشير التقارير إلى أن

وأخيراً، أعلنت مؤسسة البترول الكويتية في 14 يوليو الماضي عن اكتشاف حقل النوخذة على بعد 45 ميلاً تقريباً شرق جزيرة فيلكا، وتم اكتشافه في تكوين المناقيش، وهي طبقة من الحجر الجيري من العصر الطباشيري المبكر، بالإضافة إلى مخزونات إنتاجية معروفة جنوبي الكويت والمنطقة

ودرجة حرارة عالية، مما يشير إلى أنها ستستكشف التكوينات العميقة، وأخيراً، جلبت شركة نفط الكويت أول منصة حفر بحرية لها منذ سنوات عديدة في منتصف عام 2022، قدمتها شركة خدمات حقول النفط الصينية المحدودة، التابعة لإحدى شركات النفط الحكومية الثلاث الرائدة في الصين.

## محمود عيسى

قال معهد دول الخليج في واشنطن أنه خلافاً لحقوق الكويت البرية الوفيرة، كانت الحقول البحرية لفترة طويلة بمثابة صحراء قاحلة من حيث احتياطات النفط والغاز، ونجحت البلاد في تغيير هذا الوضع بعد الإعلان عن اكتشاف كبير في حقل النوخذة البحري. وعن مدى فائدة هذا الاكتشاف للكويت وعماً إذا كان يبشر بتحول في صناعة النفط المحلية، ذكر المعهد أن الكويت سعت لاستكشاف حقولها البحرية لفترة طويلة، وبدل على ذلك قيام شركة شل وشركة نفط الكويت بحفر بعض الآبار في الستينيات، وقيام الأخيرة بحفر المزيد منها في الثمانينيات، كما تم تحقيق اكتشافات كبيرة في القسم البحري من المنطقة المحايدة المقسومة بين السعودية والكويت، ولكن الآبار في القطاع البحري الكويتي لم تحقق سوى بعض الاكتشافات النفطية الصغيرة غير التجارية، ولقد بدأ أن البنية الجيولوجية كانت في الأساس أودية الميل غير منظم أي أن الرواسب تنحدر بشكل أعمق باتجاه الشرق، الأمر الذي لا يوفر أي مكامن رئيسية لاحتجاز تراكمات النفط والغاز. وبحسب تقدير تقريبي، يمكن للغاز من حقل النوخذة أن يحل محل معظم استهلاك زيت الوقود أو يعوض معظم واردات الغاز الطبيعي المسال، اعتماداً على الأولوية التي تعطىها الكويت. وفي عامي 2013 و2014، تم التعاقد مع شركة صينية لتوفير بيانات زلزالية جديدة عبر المنطقتين البحرية، وهي الطريقة القياسية لصناعة البترول لاستخدام الموجات الصوتية لرسم خريطة للوئح تحت السطحي، وتعطّل خطط الحفر البحرية في عام 2018 بسبب صعوبات لوجستية، وحصلت شركة خدمات حقول النفط الصديقة الأمريكية هايبرتون على عقد لإدارة حفر 6 آبار بحرية في يوليو 2019. على أن تبدأ في منتصف 2020، وقد صنفت هذه الآبار الست بأنها ذات ضغط مرتفع

## 81,8 مليون دينار مناقصات نفطية

## أحمد مغربي

6,8 ملايين دينار. وقرر جهاز المناقصات عدم الموافقة على ترسية مناقصة استئجار معدات ثقيلة ورافعات بقيمة 11,9 مليون دينار، وطلب من شركة نفط الكويت دراسة العطاءات وموافقة الجهاز بالتوصية الجديدة.

وقالت ان الجهاز قرر رد موضوع تابع للشركة الكويتية للصناعات البترولية المتكاملة (كيك) بناء على طلب الشركة، حيث طلبت الشركة في البداية ترسية توريد الواح وأعمدة وهياكل معدنية للمصافي وذلك بقيمة 4,6 ملايين دينار للمجموعة الأولى و1,1 مليون دينار للمجموعة الثانية. هذا، وقد طلبت شركة «كيك» طرح مناقصتين هما خدمات الصيانة في مصفاة الزور، وخدمات الصيانة الكهربائية والآلات الدقيقة في مصفاة الزور.

ميناء الاحمدي وذلك بقيمة إجمالية تبلغ 10,7 ملايين دينار، وقرر الجهاز تأجيل البت في القرار لاجتماع قادم. كما قرر الجهاز تأجيل البت في قرار ترسية مناقصة إنشاء محطات تعبئة وقود جديدة وأعمال إضافية أخرى في محطات تعبئة وقود قائمة بقيمة 6,3 ملايين دينار. وذكرت المصادر ان جهاز المناقصات العامة قام بترسية مناقصتين في شركة نفط الكويت، الأولى منها خاصة بتقديم خدمات تنظيف وتنظيف في منطقتي جنوب وشرق الكويت بقيمة 5,6 ملايين دينار وذلك على ثاني أقل الاسعار المطبق للشروط والمواصفات بعد تصحيح الأخطاء الحسابية وموافقة لجنة الشراء، أما الثانية للمناقصات فهو مشروع خاص بإنشاء نظام حقن المياه الجذبة في منطقة جنوب وشرق الكويت بقيمة إجمالية تبلغ

علمت «الأنباء» أن الجهاز المركزي للمناقصات العامة قام ببحث عدد من المناقصات النفطية بقيمة 81,8 مليون دينار، حيث قرر الجهاز ترسية بعضها وأجل البت في بعض المناقصات. وفي التفاصيل، قالت المصادر ان «جهاز المناقصات» وافق لشركة البترول الوطنية الكويتية على ترسية مناقصة تنفيذ أعمال الصيانة للألات الدقيقة وأنظمة التحكم في مصفاة ميناء عبدالله وميناء الشعبية بقيمة إجمالية تبلغ 34,8 مليون دينار. فيما أجل الجهاز طلب «البترول الوطنية» لترسية مناقصة اعمال تنظيف الخزانات وإصلاحها وأعمال الألياف الزجاجية والطلاء في المصفاة ومنشآت إنتاج الغاز السائل في مصفاة