

وزارة الطاقة
MINISTRY OF ENERGY



النشرة الصباحية

الأربعاء، 30 أغسطس 2023

أخبار الطاقة



عاصفة مدارية ترفع أسعار النفط الرياض

صعدت أسعار النفط أمس الثلاثاء وسط مخاوف بشأن الإمدادات جراء عاصفة مدارية تتجه نحو ساحل الخليج الأمريكي، مما حد من المعنويات المتشائمة إزاء احتمال أن يؤدي أي رفع جديد لأسعار الفائدة في الولايات المتحدة إلى تقويض الطلب.

وبحلول الساعة 1026 بتوقيت جرينتش ارتفع خام برنت 63 سنتا إلى 85.05 دولارا للبرميل، وزاد خام غرب تكساس الوسيط الأمريكي 57 سنتا إلى 80.67 دولارا للبرميل.

وينتظر المستثمرون البيانات الاقتصادية الأميركية الرئيسية في وقت لاحق من هذا الأسبوع والتي ستساعد في تحديد مسار أسعار الفائدة هذا العام والعام المقبل. قال رئيس مجلس الاحتياطي الفيدرالي جيروم باول يوم الجمعة إن البنك المركزي الأمريكي قد يحتاج إلى رفع أسعار الفائدة بشكل أكبر لتهدئة التضخم العنيد.

وتتوقع الأسواق فرصة بنسبة 80% لبقاء الاحتياطي الفيدرالي على حاله الشهر المقبل، حسبما أظهرت أداة فيدواتش من ريفينيتيف، لكن احتمال رفع أسعار الفائدة في نوفمبر يبلغ الآن نحو 56%.

وقال ليون لي محلل أسواق سي إم سي ماركتس «قد يكون من الصعب على أسعار النفط الحفاظ على الاتجاه الصعودي القوي الذي شوهد في يوليو في هذه المرحلة. وستواجه الاقتصادات الأميركية والأوروبية ضغوطا نزولية في الربع الرابع حتى تصل أسعار الفائدة إلى ذروتها».

وأضاف «لذلك قد يكون هناك قلق بشأن الطلب، مما يضغط على أسعار النفط، ولا يزال اقتصاد الصين لم يشهد تحسنا كبيرا وقد تظل أسعار النفط متقلبة في هذه المرحلة، وقد تتطلب الزيادات الإضافية في المستقبل انتعاشا في البيانات الصينية». وتعثر التعافي الاقتصادي في الصين على خلفية تفاقم الركود العقاري وضعف الإنفاق الاستهلاكي وتراجع نمو الائتمان، مما دفع بكين إلى خفض أسعار الفائدة الرئيسية لدعم النشاط في ثاني أكبر اقتصاد ومستهلك للنفط في العالم.

وفي حين ارتفعت الأسعار منذ بداية الربع الثالث بنحو 12% و13% لخام برنت وخام غرب تكساس الوسيط على التوالي، بعد تخفيضات الإنتاج من أوبك+، فإن توقعات الاقتصاد الصيني لا تزال مثيرة للقلق، حسبما قال محللون في بنك أستراليا الوطني، في مذكرة يوم الثلاثاء.

وفي هذه الأثناء، ضربت العاصفة الاستوائية إدايا غرب كوبا يوم الاثنين وتحولت إلى إعصار تقريبا بينما كانت تتجه نحو فلوريدا، ومن المرجح أن تتسبب العاصفة في انقطاع التيار الكهربائي وقد تؤثر على إنتاج النفط الخام على الجانب الشرقي من ساحل الخليج الأمريكي.

وسينصب التركيز هذا الأسبوع أيضًا على تقرير مؤشر أسعار نفقات الاستهلاك الشخصي الأمريكي المقرر صدوره يوم الخميس وبيانات الوظائف غير الزراعية لشهر أغسطس يوم الجمعة.

واستقرت أسعار النفط مع ارتفاع أسواق الأسهم وانتظار المتداولين للمجموعة التالية من الأدلة حول توقعات الطلب على النفط الخام في الولايات المتحدة والصين، وتم تداول خام غرب تكساس الوسيط بالقرب من 80 دولارًا للبرميل بعد ارتفاعه بنسبة 1.5% خلال الأيام الثلاثة الماضية، وهي أطول فترة ارتفاع منذ أواخر يوليو، ويعيد هذا الصعود للمؤشر الأمريكي إلى ما يقرب من المستوى الذي بدأ به العام، وفي الأسواق الأوسع، اتبعت الأسهم الآسيوية مسار الأسهم الأمريكية في الارتفاع.

وقالت شركة سينوبك، أكبر شركة لتكرير النفط في الصين، إن الطلب على المنتجات في البلاد في النصف الثاني سيتوسع بوتيرة أبطأ مما كان عليه في النصف الأول، ومن ناحية أخرى، هناك توقعات في الولايات المتحدة بأن بنك الاحتياطي الفيدرالي لم ينته بعد من حملته الرامية إلى تشديد السياسة النقدية لكبح التضخم المفرط. ويتجه النفط الخام إلى تكبد خسارة شهرية صغيرة بعد أن قفز في يوليو، إذ أدت قيود الإمدادات التي فرضها منتج أوبك+ السعودية وروسيا إلى تشديد السوق. ومع ذلك، هناك تكهنات بأن الولايات المتحدة قد تخفف العقوبات ضد فنزويلا وإيران، مما قد يؤدي إلى زيادة التدفقات العالمية. بالإضافة إلى ذلك، قالت تركيا إنها على وشك الانتهاء من العمل الفني على خط أنابيب عراقي رئيس، بهدف إعادة تشغيله مرة أخرى في أقرب وقت ممكن، حسبما قال وزير الطاقة ألب أرسلان بيرقدار ومع ذلك، لا تزال الفترات الزمنية التي تتم مراقبتها على نطاق واسع تشير إلى القوة، حيث تحافظ أوبك+ على تقليص الإمدادات، مع وجود مجال أمام الرياض لتمديد التخفيض حتى أكتوبر. لكن، إن الفجوات بين أقرب عقدين لخام غرب تكساس الوسيط وبرت متخلفة بشكل كبير، مع وجود عقود قريبة أعلى من العقود الأطول أجلا. وقالت بريانكا ساشديفا، كبيرة محللي السوق في شركة فيليب نوبا بي تي إي: «إن التوقعات بأن كبار المنتجين قد يمددون تخفيضات الإنتاج العلنة حتى أكتوبر، قد قدمت المزيد من الدعم»، «لكن المخاوف المتزايدة على الاقتصاد الكلي وسط ارتفاع تكاليف الاقتراض تمنع أي اتجاه صعودي». وقالت انفيستنت دوت كوم، انخفضت أسعار النفط مع ظهور البيانات الاقتصادية والتركيز على مخاطر العرض الناجمة عن العواصف، وقالت انخفضت أسعار النفط بشكل طفيف في التعاملات الآسيوية المبكرة يوم الثلاثاء، حيث يترقب المتداولون سلسلة من القراءات الاقتصادية من كبار مستوردي النفط هذا الأسبوع، في حين ظل التركيز أيضًا على انقطاع الإمدادات المحتمل بسبب العاصفة الاستوائية إدايا.

وكانت أسعار النفط الخام تحركت قليلاً يوم الاثنين بعد أن أغلقت منخفضة لأسبوعين متتاليين، مع ابتعاد المستثمرين عن الرهانات الكبيرة قبل القراءات الاقتصادية الرئيسية من الولايات المتحدة والصين في وقت لاحق من هذا الأسبوع.

ومن المتوقع أن ينحسر الارتفاع الذي دام شهرين في أسواق النفط في منتصف أغسطس، حيث أدى تجدد المخاوف بشأن ارتفاع أسعار الفائدة وتباطؤ الطلب - خاصة في الصين - إلى تحفيز جرعة كبيرة من عمليات جني الأرباح.

لكن على جبهة العرض، كانت الأسواق تنتظر أي اضطرابات محتملة في إنتاج النفط في خليج المكسيك، حيث من المقرر أن تصل «إداليا» إلى اليابسة في فلوريدا يوم الأربعاء. ومن المتوقع أيضاً أن تشتد قوة العاصفة وتتحول إلى إعصار كبير.

وتنتظر الأسواق الآن سلسلة من القراءات لأكبر الاقتصادات في العالم هذا الأسبوع، بدءاً من ثقة المستهلك الأميركي في وقت لاحق من اليوم. ومن المقرر صدور القراءة الثانية لنمو الناتج المحلي الإجمالي في الربع الثاني يوم الأربعاء، في حين من المقرر صدور قراءات تضخم نفقات الاستهلاك الشخصي - مقياس التضخم المفضل لدى بنك الاحتياطي الفيدرالي - يوم الخميس.

ومن المتوقع صدور بيانات الوظائف غير الزراعية لشهر أغسطس يوم الجمعة، جنباً إلى جنب مع قراءة نفقات الاستهلاك الشخصي، ومن المتوقع أن تأخذ في الاعتبار خطط بنك الاحتياطي الفيدرالي لرفع أسعار الفائدة في المستقبل. وكانت الإشارات المتشددة من بنك الاحتياطي الفيدرالي قد عززت الدولار إلى أعلى مستوياته في ثلاثة أشهر تقريباً في الجلسات الأخيرة وتسببت في انخفاض أسعار النفط.

وفي الصين، من المقرر صدور بيانات مؤشر مديري المشتريات يومي الخميس والجمعة، ومن المتوقع أن تلقي المزيد من الضوء على النشاط التجاري في أكبر مستورد للنفط في العالم. وفي حين ساعدت بعض إجراءات التحفيز من البلاد على رفع المعنويات بشأن الطلب الصيني على النفط، ظلت الأسواق حذرة من انخفاض أوسع في الاقتصاد، والذي من المتوقع أن يؤثر على شهيتها للنفط الخام.

ومن المتوقع أن يصل الإعصار إداليا إلى اليابسة في فلوريدا يوم الأربعاء، مما يتسبب في ظروف مناخية قاسية على طول خليج المكسيك وربما يتسبب في توقف بعض الإنتاج في المنطقة الغنية بالنفط.

وتمثل المنطقة ما يقرب من سدس إجمالي إنتاج النفط في الولايات المتحدة، ومن المرجح أن تؤدي أي اضطرابات إلى نقص إمدادات النفط الخام في الولايات المتحدة على المدى القريب. ومن المرجح أن يؤدي مثل هذا السيناريو إلى دعم أسعار النفط، بالنظر إلى أن العرض العالمي من المتوقع بالفعل أن يتقلص بشكل كبير هذا العام بعد تخفيضات الإنتاج الكبيرة من قبل المملكة العربية السعودية وروسيا.

في وقت، ارتفعت أسعار الديزل إلى أعلى مستوياتها منذ مارس ولم تظهر أي علامات فورية على تراجع اتجاهها التصاعدي. وبلغ السعر الوطني للديزل 4.38 دولارات للغالون الواحد اعتبارًا من يوم الاثنين، أي أعلى بمقدار 0.41 دولارًا عن الشهر الماضي، وفقًا لبيانات من جمعية السيارات الأمريكية.

وقال آندي ليبو من شركة ليبو أويل أسوشييتس: «بينما ندخل في موسم الحصاد الزراعي في الخريف وأشهر الشتاء الدافئة، يمكن أن يكون لانقطاع مصافي التكرير تأثير كبير على إمدادات الديزل ويضع ضغوطًا تصاعدية على الأسعار، مما يؤدي إلى زيادة التضخم».

وقال إن «تكلفة الديزل هي ضريبة خفية على جميع السلع والخدمات التي يشتريها المستهلك مع مرور الأسعار المرتفعة». ويعود جزء من الضغط السعودي إلى الاضطرابات الأخيرة في مصافي التكرير.

وجاء آخر انقطاع في الأسبوع الماضي بعد أن تسبب حريق في مصفاة ماراثون جاريفيل بولاية لويزيانا في إغلاق جزئي للمنشأة، وهي رابع أكبر منشأة في البلاد. وقال باتريك دي هان، رئيس تحليل النفط في شركة قازبودي، «لا يزال بإمكاننا أن نرى أسعار الديزل تتسارع بالفعل في أشهر الخريف، الأمر الذي قد يشكل تحديًا لتجار التجزئة الذين يقومون بملء مخزونهم قبل العطلات. نتوقع المزيد من الألم في مضخة الديزل،» وقال ياهو المالية يوم الاثنين.

في وقت، وصلت أسعار البنزين إلى أعلى مستوى لها في عام 2023 في وقت سابق من هذا الشهر، مما جدد المخاوف من أن التضخم في الولايات المتحدة سيعكس اتجاهه الهبوطي. ومن المتوقع أن يظهر مؤشر نفقات الاستهلاك الشخصي، وهو مؤشر التضخم المفضل لدى بنك الاحتياطي الفيدرالي، والذي سيتم إصداره صباح الخميس، أن الأسعار ارتفعت بنسبة 3.3% على أساس سنوي في يوليو، ارتفاعًا من 3% في الشهر السابق. وقال ميشيل شنايدر، كبير الاستراتيجيين في ماركيتقنج، «فيما يتعلق بنفقات الاستهلاك الشخصي، أعتقد أننا ربما لن نتفاجأ برؤية نوع من الزيادة. وبعد التقرير الأخير، شهدنا ارتفاع أسعار الغاز والنفط، وهذا عامل كبير». وارتفعت أسعار النفط بنسبة 15% خلال شهر يوليو. وتساهم مستويات الإنتاج الأكثر صرامة من أوبك + إلى جانب التخفيضات الطوعية من المملكة العربية السعودية في ارتفاع أسعار النفط الخام. وأضاف ليبو: «أعتقد أن المملكة العربية السعودية تفعل كل ما في وسعها لزيادة سعر خام برنت إلى 90 دولارًا للبرميل، وهذا سيؤدي إلى استمرارها في خفض إنتاجها الطوعي في أكتوبر وربما بعد ذلك». وأشار ليبو أيضًا إلى أن إعصار إدايا يمكن أن يؤثر على تحركات الناقلات، مما يضغط على أسعار الغاز بالتجزئة على المدى القريب في الولايات المتحدة. ومع ذلك، قال دي هان من قاسبادي، إن الموسمية في الطلب على البنزين يمكن أن تكبح الأسعار في أشهر الخريف مع تراجع تهديدات الأعاصير. وأضاف: «لا تتفاجأوا إذا ارتفعت أسعار البنزين هنا قبل عيد العمال، لكنني أعتقد أن الأمر سيكون مجرد خدعة. وبمجرد دخولنا في سبتمبر، وخاصة في منتصف سبتمبر، يجب أن نرى أسعار البنزين تتراجع».



الالتزام البيئي» يُقيم 8000 محطة وقود وفق المواصفات العالمية الرياض

أجرى المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي مسحًا وتقييمًا لنحو 7710 محطات وقود على مستوى المملكة، ضمن مشروع وطني يهدف إلى فحص الجوانب البيئية في محطات الوقود والتحقق من سلامتها وتطابقها مع الأنظمة الواردة في نظام البيئة، وخلصت المركز عمليات المسح التي تتضمن عمليات التفتيش الدقيق على أداء المحطات تحسیناً في وسائل السلامة وتدابير الوقاية في محطات الوقود، وخفض خطر التلوث والحد من التكاليف الناتجة عن علاج هذه الملوثات، كما أجرى المركز 6385 جولة تفتيش على المحطات شارك فيها مع عدة جهات حكومية، للضبط والتأكد من مطابقة المحطات لمعايير السلامة.

ويتضمن المشروع تطبيق جملة من الإجراءات للتصدي للتلوث وللحفاظ على البيئة، مثل التحقق من تركيب وصيانة الأجهزة والمعدات المستخدمة في المحطة والتأكد من صحتها وتوافقها مع المعايير البيئية. كما يركز المشروع على التدريب والتوعية لموظفي المحطات حول أفضل الممارسات البيئية وسبل الحد من التلوث والحفاظ على الموارد الطبيعية. ويستهدف المركز تشجيع الاستثمارات في محطات الوقود الصديقة للبيئة بطرق مستدامة، بالإضافة إلى الالتزام بالمواصفات البيئية المحلية والعالمية، عبر توفير الدعم والتوجيه لملاك المحطات لتشجيعهم على تبني وتطبيق التقنيات النظيفة والمستدامة. ويعمل المركز على إنشاء قاعدة بيانات وطنية لهذه المحطات، واستخدام نظام تقييم وتصنيف بيئي فريد من نوعه لقياس الأداء البيئي للمحطات استنادًا إلى أفضل الممارسات الدولية، مع تعزيز التفتيش والرقابة البيئية على محطات الوقود وفرض الامتثال البيئي على المحطات التي لا تلتزم بالقوانين البيئية، وذلك بهدف تحسين الجودة البيئية وتعزيز رفاهية المجتمع المحيط. وتعتبر الزيارات التفتيشية لمحطات الوقود أحد المهام التي يقوم بها المركز لحماية الأوساط البيئية.



تشغيل المنطقة اللوجستية بمدينة الملك سلمان للطاقة.. العام المقبل الرياض

أعلنت مدينة الملك سلمان للطاقة «سبارك»، أنه من المقرر بدء العمليات التشغيلية في المنطقة اللوجستية التابعة لها عام 2024م، وُصّمت المنطقة اللوجستية في سبارك لتكون منطقة متطورة وآلية بالكامل، كما تضم أول وأكبر ميناء جاف وخاص في المنطقة، إلى جانب منطقة جمركية، وخدمات التخليص الجمركي في الموقع. وتشرف على تشغيلها وإدارتها شركة مدينة الطاقة للخدمات اللوجستية، وهي مشروع مشترك بين سبارك وشركة هاتشيسون بورتس، المشغل العالمي الرائد في مجال الموانئ.

وتستفيد المنطقة اللوجستية من الموقع الاستراتيجي المميز لمدينة سبارك في المنطقة الشرقية، لتكون بمثابة بوابة رائدة لقطاع الطاقة الإقليمي. كما ستسهم المنطقة اللوجستية في تسهيل وصول المستثمرين إلى الأسواق العالمية وتمكين الشركات من تلبية الطلب المتزايد على منتجات قطاع الطاقة، من خلال توفير سلاسل توريد فعّالة وسلسة. وستكون المنطقة الجديدة قادرة على استيعاب 10 ملايين طن متري من البضائع عند اكتمالها، باستخدام البوابات والرافعات الجسرية (RTG) الآلية، وأجهزة الكشف الآلي على البضائع، مما يسهم في تسريع عمليات التخليص الجمركي.

وقال المهندس سيف القحطاني، الرئيس وكبير الإداريين التنفيذيين في سبارك: «يمثل تأسيس المنطقة اللوجستية خطوة مهمة في إطار جهود مدينة الملك سلمان للطاقة الرامية إلى بناء منظومة صناعية متكاملة وعالية المستوى في قلب سوق الطاقة الإقليمي بهدف تلبية الطلب المتنامي للمستثمرين في القطاع. ونتطلع من خلال تأسيس المنطقة الجديدة إلى استقطاب المزيد من الاستثمارات الكبيرة، والمساهمة في تحقيق النمو الاقتصادي، وتوفير فرص واعدة للشركات عبر الربط بين أسواق الطاقة الإقليمية. تعزز هذه الخطوة التزامنا ببناء منظومة صناعية رائدة تتيح لرواد القطاع الاستفادة من فرص النمو في المملكة والعالم».

وتأتي المنطقة اللوجستية الجديدة ضمن إطار الاستراتيجية الوطنية للنقل والخدمات اللوجستية. كما تنسجم المنطقة اللوجستية الجديدة مع التزام سبارك بتطوير مركز عالي رائد للطاقة يؤدي دوراً رئيساً في دعم النمو الاقتصادي والابتكار في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، وتحقيق مستهدفات رؤية السعودية 2030 في تحويل المملكة إلى مركز لوجستي عالمي وتعزيز قدرات التصنيع المحلية



أسواق النفط .. توقعات الطلب الصيني مصدر قلق للمتداولين والمخاطرة تدعم الأسعار الاقتصادية

استمرت تقلبات أسعار النفط الخام، حيث تلقت دعماً من المخاوف المتعلقة بإمكانية تأثير عاصفة مدارية قبالة ساحل الخليج الأمريكي في الإمدادات، مقابل ضغوط هبوطية متمثلة في توقعات زيادات محتملة أخرى في أسعار الفائدة في الولايات المتحدة. وقال لـ «الاقتصادية»، محللون نفطيون: إن تحالف منتجي «أوبك+» من غير المرجح أن يعود مرة أخرى إلى حالة الحد الأقصى لإنتاج النفط خلال العام المقبل، حيث يسعى كثير من الدول الأعضاء إلى الحفاظ على مستوى قوي لأسعار النفط، خاصة روسيا مع استمرار الحرب في أوكرانيا. وذكر المحللون أن المجموعة تفضل دعم الأسعار حول مستوى 80 دولاراً على الأقل للبرميل، مستبدين العودة إلى زيادة الإنتاج إلا في حال حدوث نقص حاد في الطاقة. في هذا الإطار، أكد سيفين شيميل، مدير شركة «في جي إنديستري» الألمانية، أن «أوبك+» تواصل تقييم ظروف السوق من كثب، لافتاً إلى جاهزية دول المجموعة لمعالجة تطورات السوق والاستعداد لاتخاذ إجراءات إضافية في أي وقت، والتماسك القوي بين «أوبك+» والدول الشريكة المنتجة للنفط من خارج المنظمة. ولفت إلى جهود السعودية الرامية إلى دعم استقرار سوق النفط الخام، خاصة خفض الطوعي الإضافي بمقدار مليون برميل يوميا وتمديده إلى سبتمبر المقبل. من جانبه، قال روبين نوبل مدير شركة أوكسيرا الدولية للاستشارات، إن معنويات الإقبال على المخاطرة في الأسواق تدعم أسعار النفط الخام، وذلك على الرغم من أن توقعات الطلب المتباينة واحتمال زيادة الإمدادات من إيران وفنزويلا أضعفت حماس المستثمرين. وأضاف أن ارتفاع أسعار النفط تعثر في الأسابيع الأخيرة، حيث لا يزال تدهور توقعات الطلب في الصين، وهي أكبر مستورد للنفط في العالم، مستمراً، ويعد مصدر قلق للمتداولين، وذلك على الرغم من جهود دعم الأسعار عن طريق كبح العرض. من ناحيته، ذكر ماركوس، كروج كبير محلي شركة «أيه كينترو» لأبحاث النفط والغاز، أن السوق النفطية تراقب بشدة التطورات الجيوسياسية التي لها انعكاسات واسعة على أسعار النفط واستقرار السوق، مبيناً أن المحادثات الأمريكية مع إيران وفنزويلا تثير تكهنات بأن كلا البلدين سيعززان صادرات الخام.

وذكر أنه يجري اختبار مدى استمرارية الحد الأقصى لأسعار النفط الذي فرضته مجموعة السبع على الخام الروسي مع استمرار ارتفاع أسعار النفط، مشيراً إلى أن هيمنة الدولار الأمريكي في تجارة النفط العالمية أصبحت موضع تحدي. بدورها، قالت مواهي كواسي العضو المنتدب لشركة «أجركرافت» الدولية، إن الحاجة إلى مزيد من إنتاج الهيدروكربونات في المستقبل باتت حقيقة راسخة، لافتة إلى تأكيد شركة «بريتيش بتروليوم» أنه حتى الحكومات الأكثر تأييداً لبرامج تحول الطاقة ترى أن الاستثمار في احتياجات الطاقة الفورية، مثل النفط والغاز أمر ضروري لدعم التنمية. وأوضحت أن تخفيضات إنتاج النفط التي تنفذها السعودية تأتي في إطار جهود حثيثة في قيادة منتجي «أوبك+» للعمل معاً من أجل تحقيق استقرار السوق النفطية، وقد يتم تمديد أو تعميق التخفيضات وفقاً لاحتياجات وتطورات السوق النفطية. وفيما يخص الأسعار، صعد النفط أمس، حيث زاد خام برنت 63 سنتاً إلى 85.05 دولار للبرميل، وارتفع خام غرب تكساس الوسيط الأمريكي 57 سنتاً إلى 80.67 دولار للبرميل.

وضربت العاصفة إداليا غرب كوبا، الإثنين، وتحولت إلى إعصار تقريبا، بينما كانت تتجه صوب فلوريدا. ومن المرجح أن تتسبب العاصفة في انقطاع التيار الكهربائي، وقد تؤثر في إنتاج النفط الخام في الجانب الشرقي من ساحل الخليج الأمريكي. ويترقب المستثمرون بيانات مهمة عن الاقتصاد الأمريكي، في وقت لاحق من الأسبوع الجاري، من شأنها أن تساعد على تحديد مسار أسعار الفائدة هذا العام والعام المقبل.

وقال جيروم باول، رئيس مجلس الاحتياطي الفيدرالي، الجمعة: إن البنك قد يتعين عليه رفع أسعار الفائدة بشكل أكبر لتهديئة التضخم.

وسينصب التركيز هذا الأسبوع على مؤشر نفقات الاستهلاك الشخصي في الولايات المتحدة المقرر صدوره غدا الخميس وبيانات الوظائف غير الزراعية لأغسطس الجمعة.

ولا يزال المستثمرون قلقين بشأن التعافي الاقتصادي في الصين، وكذلك إزاء الطلب على النفط في ثاني أكبر مستهلكيه في العالم.

من جانب آخر، ارتفعت سلة خام «أوبك» وسجل سعرها 87.01 دولار للبرميل، الإثنين، مقابل 86.89 دولار للبرميل في اليوم السابق.

وذكر التقرير اليومي لمنظمة الدول للمصدرة للبترو «أوبك»، أن سعر السلة التي تضم متوسطات أسعار 13 خاما من إنتاج الدول الأعضاء بالمنظمة حقق ثاني ارتفاع عقب عدة انخفاضات سابقة، وأن السلة خسرت بضعة سنتات مقارنة باليوم نفسه من الأسبوع الماضي الذي سجلت فيه 87.58 دولار للبرميل.



إضراب في منطقة استراتيجية عالمية لإنتاج الغاز الطبيعي .. الإمدادات في خطر الاقتصادية

يبدأ عمال شركة النفط الأمريكية العملاقة «شيفرون»، مطلع سبتمبر، إضرابا بالتناوب في مواقع إنتاج الغاز الطبيعي المسال في غرب أستراليا، مما يهدد تزويد نحو 5 في المائة من الإمدادات العالمية.

ومن المقرر أن تبدأ الإضرابات في 7 من الشهر المقبل في مصنعي جورجون وويتستون في غرب أستراليا، وفقا لشركة شيفرون. وتعد هذه المنطقة استراتيجية لإنتاج الغاز الطبيعي على مستوى العالم.

وتعتز «شيفرون» بشكل خاص بمرافق جورجون التي تصنفها بأنها «واحد من أكبر مشاريع الغاز الطبيعي المسال في العالم»، مع طاقة إنتاجية تبلغ أكثر من 15 مليون طن من الغاز الطبيعي سنويا.

ويطالب المضرِبون بأجور أعلى وظروف عمل أفضل، وفقا لممثلي النقابات.

واتهم التحالف البحري الذي يمثل عددا كبيرا من العمال، شركة شيفرون بدفع أجور منخفضة «لعمال النفط والغاز ذوي المهارات العالية في منشآت نائية وعالية المخاطر».

كما أكد أنه رفض التعرض للتهريب من قبل الشركة.

وأشارت شيفرون إلى أنها ستواصل اتخاذ التدابير «لحفاظ على العمليات» بطريقة «آمنة وموثوقة» في المنشآت المستهدفة بالإضراب.

وقالت شيفرون لـ«الفرنسية»، «سننخرط أيضا في عملية التفاوض لأننا نسعى لإيجاد حلول تصب في مصلحة الموظفين والشركة».

وأكد التحالف النقابي أن الإضرابات «ستستد كل أسبوع حتى توافق شيفرون على مطالبنا»، منتقدا «عدم كفاءة» الشركة في عملية التفاوض.

وأضاف التحالف أن نحو 500 عامل سينضمون إلى الحركة، مع «إضرابات بالتناوب ومحظورات وقيود» محذرا من أن هذا الإضراب قد يكلف شيفرون «المليارات».

ومع الإعلان عن هذه الخطوة، ارتفع أحد مؤشرات الغاز الطبيعي في أوروبا بنحو 8 في المائة مساء الإثنين.

وعد ريدمون وونج، المحلل في «ساكسو ماركت»، أن الإعلان عن الإضراب قد يؤدي إلى «ردود فعل غير متوقعة على أسعار الغاز في أوروبا»، لكن مخاطر نقص الغاز ستكون محدودة على المدى الطويل.

وإذ قامت أوروبا إلى حد كبير بتأمين مخزوناتهما من الغاز التي تزعزت بسبب الحرب في أوكرانيا، إلا أن هناك مخاوف من أن يؤدي مزيد من الانقطاعات، إلى جانب الطلب القوي في آسيا، إلى تعرض الإمدادات للضغط.

وارتفعت أسعار الغاز الطبيعي في جميع أنحاء أوروبا مطلع أغسطس بعد أن هدد الموظفون بتعطيل المنصات البحرية لشركة «وودسايد إنيرجي»، في غرب أستراليا أيضا. وقفز حينها السعر المرجعي إلى أكثر من 30 في المائة.

وتم تجنب هذه الإضرابات بعد التوصل إلى اتفاق بفضل مفاوضات اللحظة الأخيرة. وشركتا «شيفرون» و«وودسايد إنيرجي» هما أكبر شركتين منتجتين للغاز في غرب أستراليا وتمثلان معا أكثر من 15 في المائة من إجمالي صادرات الغاز الطبيعي في العالم. في عام 2022، استمر إضراب موظفي شركة «شل» لنقل الغاز 76 يوما، وتسبب في خسائر تقدر بنحو 650 مليون دولار. وتعد أستراليا من أكبر منتجي ومصدري الغاز الطبيعي.



«إيني» الإيطالية تبدأ إنتاج النفط والغاز من حقل بالين في ساحل العاج الاقتصادية

قالت وزارة البترول المصرية، إن شركة النفط العالمية «بي.بي» تعتزم حفر أربع آبار استكشافية جديدة للغاز الطبيعي في مصر في الربع الأخير من 2023.

وأضافت، في بيان، أمس، أن حجم الاستثمارات الكلية التي ستضخها الشركة في مصر مع شركائها في مجال استكشاف وتنمية موارد الغاز الطبيعي يصل إلى نحو 3.5 مليار دولار في الأعوام الثلاثة المقبلة مرشحة للتضاعف حال النجاح في تحقيق اكتشافات جديدة، بحسب «رويترز».

وذكرت الوزارة، أن الآبار ستكون بواقع بئرين في حقل ريفين غرب البحر المتوسط في منطقة شمال الإسكندرية، وبئرين في منطقتي شمال كينج مريوط وشمال غرب أبو قير بالبحر المتوسط، وهي أحدث المناطق التي وجهت إليها الشركة استثماراتها.

وأشارت الوزارة إلى مباحثات عقدها طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية المصري، مع برنارد لوني الرئيس التنفيذي لشركة بريتش بترولיום والوفد المرافق تناولت خطط الشركة لضخ الاستثمارات في مجال الغاز الطبيعي بمناطق عملها في مصر بالبحر المتوسط، وموقف أنشطة وبرامج الاستكشاف والحفر التي تنفذها الشركة.

ووفق الوزارة، تناول اللقاء أيضا اهتمام الشركة البريطانية بزيادة أعمالها واستثماراتها في مجال الغاز الطبيعي في منطقة شرق البحر المتوسط في أعقاب النجاحات التي شهدتها وتدفع استثمارات كبريات الشركات العالمية إليها.

وأكد الوزير الملا، ورئيس الشركة البريطانية، خلال اللقاء، تطلعهما إلى دفع التعاون في تطبيق حلول خفض الانبعاثات وإزالة الكربون والاستثمار في الطاقة الخضراء والمتجددة وإنتاج الهيدروجين في إطار توجه الدولة المصرية لإقامة شركات مثمرة في هذه المجالات مع الشركات العالمية.

وأشار البيان، إلى أن الشركة البريطانية تستثمر حاليا كمشغل رئيس بنجاح في حقل غاز أتول ورأس البر في شرق البحر المتوسط، إلى جانب حقل ريفين في غرب المتوسط، كما بدأت ضخ الاستثمارات وبرامج عمل للاستكشاف في مناطق شمال كينج مريوط وشمال غرب أبو قير وشمال الطابية البحرية.

وكان الرئيس المصري عبدالفتاح السيسي، قد أكد تطلع بلاده إلى تعزيز التعاون القائم مع شركة «بريتش بترولיום» البريطانية بما يشمل مجال خفض الانبعاثات وتحول الطاقة، إضافة إلى إنتاج الهيدروجين الأخضر.

جاء ذلك خلال استقبال السيسي، أمس الأول، برنارد لوني الرئيس التنفيذي لشركة «بي بي».

وأعرب السيسي، عن التقدير لحجم أنشطة واستثمارات الشركة البريطانية المتنامية في مصر، بما لها من إسهام في عمليات الاستكشاف والإنتاج للغاز والبترول، بما يدعم هذا القطاع بصورة محورية، ويعزز جهود تحول مصر إلى مركز إقليمي لإنتاج وتداول الطاقة.



الجبير يبحث التعاون المناخي مع عدد من الدول البلاد

التقى وزير الدولة للشؤون الخارجية عضو مجلس الوزراء ومبعوث شؤون المناخ عادل بن أحمد الجبير، في مدينة بليد السلوفينية، بعدد من الوزراء المشاركين في الدورة الثامنة عشرة لمؤتمر منتدى بليد الإستراتيجي الدولي 2023؛

حيث اجتمع مع كل من نائبة رئيس الوزراء وزيرة الشؤون الخارجية والأوروبية في جمهورية سلوفينيا تانيا فايون، ووزير البيئة والمناخ والطاقة لجمهورية سلوفينيا السيد بويان كومير، ووزير الشؤون الخارجية والأوروبية لجمهورية سلوفاكيا ميروسلاف فلانتشوفسكي، ووزير الدولة البرلاني بوزارة التعاون الاقتصادي والتنمية الألمانية نيلز أنين، ووزير الدولة لشؤون الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وجنوب آسيا والأمم المتحدة بوزارة الخارجية والتنمية البريطانية اللورد طارق أحمد.

وجرى خلال اللقاءات بحث أوجه التعاون في مجالات البيئة والتغير المناخي وسبل تعزيزها، كما استعرض الجبير مبادرات وجهود المملكة في هذا المجال، بالإضافة إلى مناقشة أبرز الموضوعات المطروحة في أجندة المؤتمر.



أكوا باور السعودية تضع مصر والمغرب على رأس خطة لضخ استثمارات مليارية الطاقة

وضعت شركة أكوا باور السعودية، مصر والمغرب على رأس خطتها لضخ استثمارات بمليارات الدولارات خلال المدة المقبلة، في إطار مساعيها للتوسع في مشروعات الطاقة النظيفة عالميًا.

وكشف الرئيس التنفيذي للشركة ماركو أرتشيلي -وفق ما طالعته منصة الطاقة المتخصصة، اليوم الثلاثاء 29 أغسطس/ آب (2023)- عن أن شركته تعزم ضخ نحو 10 مليارات دولار في مصر بحلول عام 2026.

واستثمرت أكوا باور السعودية حتى الآن نحو 2.5 مليار دولار في مصر، ولديها 5 مشروعات فيها، جميعها في قطاع الطاقة المتجددة.

استثمارات أكوا باور في مصر

قال ماركو أرتشيلي، إن أكوا باور تستهدف الاستحواذ على حصة 50% من سوق الطاقة الشمسية، والرياح، وتحلية المياه في مصر بحلول 2026، وفق ما ذكرته صحيفة ديلي نيوز إيجيبت (dailynewsegyp).

وأضاف أرتشيلي، أن أكوا باور موجودة في مصر منذ عام 2015، بهدف دعم التنمية المستدامة والنمو الاقتصادي في البلاد من خلال توفير طاقة نظيفة وبأسعار معقولة، وتمتلك 5 مشروعات للطاقة المتجددة في مصر، بقدرة إجمالية تبلغ 1.42 غيغاواط.

وأوضح أن الشركة تبحث -أيضًا- عن سبل التعاون مع الحكومة في حلول المياه، إذ تهدف مصر إلى إطلاق العديد من مشروعات تحلية المياه بقدرة إجمالية مخططة تبلغ 8.85 مليون متر مكعب يوميًا بحلول عام 2050.

وشدد على أن شركة الطاقة السعودية تعزم بحلول عام 2026 استثمار ما يصل إلى 10 مليارات دولار في مصر، وهو رقم يمكن أن يرتفع بصورة كبيرة بمجرد أن تبدأ الشركة استكشاف الفرص في مجال الهيدروجين الأخضر وتحلية المياه. وعرض ماركو أرتشيلي تفاصيل الشراكة بين أكوا باور وصندوق مصر السيادي، التي تغطي جوانب مختلفة، وتشمل الآتي:

تطوير الطاقة المتجددة: تتعاون أكوا باور مع صندوق مصر السيادي على تطوير مشروعات الطاقة المتجددة وتنفيذها في مصر، مثل مشروع طاقة الرياح بقدرة 1.1 غيغاواط في خليج السويس، الذي سيوفر الطاقة النظيفة لأكثر من مليون أسرة، ويقلل انبعاثات الكربون بمقدار 2.4 مليون طن سنويًا.

نقل التكنولوجيا: تقدم أكوا باور خبرتها وتجربتها في مجال تقنيات الطاقة المتجددة، ما يدعم تطوير القدرات والمهارات المحلية في هذا القطاع، فعلى سبيل المثال، تتعاون الشركة مع شركة حسن علام القابضة، وهي شركة هندسية مصرية، في مشروع طاقة الرياح بقدرة 1.1 غيغاواط.

خلق فرص العمل والنمو الاقتصادي: يُسهم تعاون أكوا باور مع صندوق مصر السيادي في خلق فرص عمل وتحفيز الاقتصادات المحلية، إذ توفر استثمارات الشركة التي قد تصل إلى 10 مليارات دولار في البلاد بحلول عام 2026، ما يخلق الآلاف من فرص العمل المباشرة وغير المباشرة.

الاستدامة البيئية: تشترك أكوا باور وصندوق مصر السيادي في الالتزام بالاستدامة البيئية، وتعزيز حلول الطاقة النظيفة التي تتماشى مع جهود مصر لتحقيق أهدافها البيئية، إذ تدعم الشراكة أيضًا رؤية مصر لتوليد 42% من احتياجاتها من الكهرباء من مصادر الطاقة المتجددة بحلول عام 2035.

شراكات طويلة الأمد: يهدف التعاون بين أكوا باور وصندوق مصر السيادي إلى إقامة شراكات طويلة الأمد تتجاوز المشروعات الفردية، ومن خلال بناء علاقات قوية وتعزيز التعاون، يعمل كلا الكيانين على تحقيق تنمية مستدامة لقطاع الطاقة في مصر.

مشروعات أكوا باور في مصر

استعرض الرئيس التنفيذي لشركة أكوا باور السعودية، ماركو أرتشيلي - في حوار مع ديلي نيوز، الذي طالعه منصة الطاقة المتخصصة- مشروعات الشركة في مصر.

وقال ماركو أرتشيلي: نمتلك 5 مشروعات في مصر، جميعها في قطاع الطاقة المتجددة، باستثمارات بمليارات الدولارات في مشروعات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح، مؤكدًا أن محفظة الشركة في مصر من مصادر الطاقة المتجددة بنسبة 100%، بقدرة إجمالية تبلغ 1.85 غيغاواط، وتشمل مجمع بنبان للطاقة الشمسية، إذ تشغل أكوا باور 3 محطات للطاقة الشمسية بقدرة إجمالية تبلغ 120 ميغاواط.

وتشمل قائمة مشروعات الشركة السعودية في مصر محطة كوم أمبو للطاقة الشمسية، وهي منشأة للطاقة الشمسية بقدرة 200 ميغاواط، ستوفر الطاقة النظيفة لأكثر من 130 ألف أسرة، وتتجنب أكثر من 280 ألف طن من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون سنويًا.

وتأتي محطة رياح السويس، بصفتها ثالث مشروعات أكوا باور السعودية في مصر، وتصل قدراتها إلى 1.1 غيغاواط، وتعد واحدة من أكبر المشروعات في العالم. وسيوفر المشروع الطاقة لأكثر من مليون أسرة ويتخلص من 2.4 مليون طن من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون سنويًا.

كما جرى مؤخرًا تخصيص أرض لشركة الطاقة السعودية لتنفيذ محطة رياح في غرب محافظة سوهاج بقدرة 10 غيغاواط، وهو مشروع سيتم تطويره بالتعاون مع صندوق مصر السيادي.

ويتمد نهج الاستثمار المستدام الذي تتبعه أكوا باور إلى ما هو أبعد من مشروعات الطاقة والمياه، إذ تتبنى الشركة المسؤولية الاجتماعية من خلال المشاركة الفعالة مع المجتمعات المحلية وتعزيز فرص التنمية الاقتصادية، وإعطاء الأولوية لخلق فرص العمل المحلية وتنمية المهارات، إذ تعمل أكوا باور على تعزيز القدرات المحلية وتعزيز النمو الشامل، وتُسهم في المجتمعات التي تعمل فيها من خلال تشجيع وتطوير مقدمي الخدمات والموردين المحليين والقوى العاملة المحلية لتحفيز المواهب الوطنية والمساعدة في تطوير الحلول التي تُسهم في مبادرات تحول الطاقة في تلك البلدان.

وقال ماركو أرتشيلي، إن الشركة تعمل حاليًا على تنفيذ 3 مشروعات رئيسة في الطاقة المتجددة في مصر، التي من المتوقع الانتهاء منها بحلول عام 2026، في مقدمتها محطة كوم أمبو للطاقة الشمسية، بقدرة 200 ميغاواط، وحصل المشروع على حزمة تمويل بقيمة 123 مليون دولار خلال العام الجاري، ومن المتوقع أن يدخل حيز التشغيل التجاري في يناير/كانون الثاني 2024.

وأشار إلى أن محطة رياح السويس، بقدرة 1.1 غيغاواط، أول محطة رياح لشركة أكوا باور في مصر، ومن المتوقع أن تُشغل تجاريًا بحلول نهاية عام 2026، أما محطة رياح غرب سوهاج بقدرة 10 غيغاواط فمن المتوقع أن تولد 50 ألف غيغاواط/ساعة من الطاقة النظيفة سنويًا، وتوفر الكهرباء لنحو 11 مليون أسرة وتخفف من تأثير 25.5 مليون طن من انبعاثات الكربون سنويًا.

استثمارات الطاقة المتجددة

تعزز الشركة السعودية الرائدة في مجال تحول الطاقة وأكبر شركة خاصة في مجال تحلية المياه في العالم والأولى بمجال الهيدروجين الأخضر، التوسع في استثمارات لتطوير محطات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح وإنتاج الهيدروجين الأخضر، فضلًا عن مشروعات تحلية المياه.

وأشار أرتشيلي إلى أن شركته تخطط لتنمية مشروعاتها في مجال الطاقة المتجددة، خاصة في مجال الطاقة الشمسية وطاقة الرياح، في الأسواق الحالية مثل السعودية والمغرب ومصر والصين ودول آسيا الوسطى، وتستكشف أيضًا الفرص الناشئة في مجال تحلية المياه في المناطق التي تعاني ضغوطًا مائية مثل المغرب ومصر ودول شمال أفريقيا الأخرى.

وأكد أن أكوا باور تعمل مع شركاء محليين، فضلًا عن مقاولي الهندسة والمشتريات والبناء الصينيين، لتطوير مشروعات واسعة النطاق بتكاليف منخفضة، إذ إن الشركة تُعد أول من بدأت إنتاج الهيدروجين الأخضر، وهو مصدر واعد للطاقة النظيفة. وقال ماركو أرتشيلي، إن أكوا باور تلتزم بدعم الاتجاه العالمي نحو الاستدامة من خلال توفير الطاقة النظيفة وحلول الطاقة المبتكرة، إذ ينصب تركيزها على خلق قيمة مشتركة من خلال إعطاء الأولوية لنمو ورفاهية موظفيها، وإحداث تأثير إيجابي في المجتمعات التي تعمل فيها.

وأضاف أن إستراتيجية أكوا باور للمستدامة تركز على عدد من الأهداف، من بينها مضاعفة حجم أعمالها 3 مرات، بالتركيز على الطاقة المتجددة، إذ تهدف إلى أن تكون ضمن أفضل 3 لاعبين دوليين في مجال الطاقة المتجددة بحلول عام 2030، بما يتماشى مع رؤية المملكة.

كما تخطط شركة الطاقة السعودية لتطوير مشروعات تحلية المياه المتقدمة تقنيًا، وإنشاء مدن عملاقة مكتفية ذاتيًا، جميعها مدعومة بمصادر الطاقة المتجددة، مع تحديد هدف الوصول إلى الحياد الكربوني بحلول عام 2050.

أسواق جديدة أكد ماركو أرتشيلي، أن أكوا باور تحرص على توسيع وجودها وأنشطتها في أسواق جديدة، خاصة في آسيا وأفريقيا وأوروبا، وتستكشف الفرص المتاحة لجلب خبراتها وشركائها واستثماراتها، لفتح إمكانات الحلول المستدامة مثل تحلية المياه والهيدروجين الأخضر.

وعرض الرئيس التنفيذي لشركة الطاقة السعودية عددًا من الأسواق التي تهتم بها الشركة، وفي مقدمتها الصين، إذ وقعت مؤخرًا مذكرات تفاهم مع 9 كيانات صينية، وتضع الاتفاقيات الأساس لتمويل واستثمار وبناء مشروعات الطاقة النظيفة والمتجددة التابعة لشركة أكوا باور في السعودية ودول مبادرة الحزام والطريق.

ويأتي التعاون مع الصين في ظل العلاقات طويلة الأمد مع الشركات الصينية، إذ إن 60%-70 من شركائها ومقاوليها هم شركات صينية.

وأوضح أن أكوا باور تعمل بنشاط على توسيع محفظتها من الطاقة الشمسية وطاقة الرياح في آسيا الوسطى ورابطة الدول المستقلة، ما يمثل نموًا كبيرًا في مشروعات الطاقة المتجددة داخل المنطقة.

وأشار إلى أن المنطقة تتمتع بموارد مائية وفيرة، بما في ذلك بحر قزوين وبحر آرال، التي يمكن استغلالها لتحلية المياه، كما يمكن أن يؤدي الاستثمار في مشروعات المياه والطاقة المتكاملة في المنطقة إلى تقليل الاعتماد على الوقود الأحفوري، وتحسين أمن الطاقة، وتحسين الوصول إلى مياه الشرب النظيفة. وأوضح أن شمال أفريقيا تعد من الأسواق الرئيسية لنمو نشاط أكوا باور، إذ تحرص الشركة السعودية على جلب خبراتها وشركائها واستثماراتها لإطلاق العنان لإمكانات الحلول المستدامة مثل الهيدروجين الأخضر وتحلية المياه في شمال أفريقيا. وقال: على سبيل المثال، في المغرب، توجد أكوا باور منذ أكثر من عقد من الزمن، وقامت باستثمارات كبيرة تبلغ نحو 3.2 مليار دولار، إذ أدى هذا الاستثمار إلى تركيب أكثر من 765 ميغاواط من الطاقة المتجددة، تلتزم الشركة بتعزيز الاستثمار في المغرب، مع التركيز على خفض الرسوم الجمركية والعمل مع الشركاء الحكوميين لاستكشاف الفرص في تقنيات تحلية المياه والهيدروجين الأخضر.

ويرى ماركو أرتشيلي أن النهج الذي تتبعه مصر تجاه الهيدروجين الأخضر يُعد خطوة مهمة في تنويع مزيج الطاقة وتقليل انبعاثات الكربون، إذ تتطلع الشركة إلى التعاون مع مصر في هذا المجال، بصفتها من أولى الشركات في مجال الهيدروجين الأخضر.

وأشار إلى أن شركة أكوا باور تطور حاليًا مصنعًا للأمونيا الخضراء القائمة على الهيدروجين بقيمة 5 مليارات دولار في مدينة نيوم بالملكة العربية السعودية، وتعمل أيضًا مع كيانات في دول من بينها سلطنة عمان وجنوب أفريقيا وكوريا الجنوبية، لاستكشاف طرق مشتركة لتعزيز إمكانات الهيدروجين الأخضر.

شكراً