



# النشرة اليومية

Wednesday, 03 September, 2025



# أخبار الطاقة



# النفط يرتفع مع تزايد المخاوف بشأن الإمدادات وتداعيات الصراع الروسي الأوكراني

الرياض

## الجبيل الصناعية - إبراهيم الغامدي

في بنك إيه إن زد، في مذكرة صدرت يوم الثلاثاء: "ضربت أوكرانيا المزيد من مصافي النفط الروسية خلال عطلة نهاية الأسبوع، في إطار تصعيدها لهجماتها على البنية التحتية".

قد تُفاقم رؤية الصين لـ"نظام عالمي جديد" التوترات الجيوسياسية. وقد شدد الرئيس الصيني شي جين بينغ يوم الاثنين على رؤيته لنظام أممي واقتصادي عالمي جديد يُعطي الأولوية لـ"الجنوب العالمي"، في تحدٍّ مباشر للولايات المتحدة، خلال قمة ضمت زعمي روسيا والهند.

تُعدّ الصين والهند أكبر مشتري للنفط الخام من روسيا، ثاني أكبر مُصدّر في العالم. وقد فرض ترम्ب رسومًا جمركية إضافية على الهند بسبب هذه المشتريات، ولكنه لم يفرضها على الصين.

ينتظر المستثمرون الآن اجتماعًا بين أعضاء منظمة البلدان المصدرة للبترول (أوبك) وحلفائها في 7 سبتمبر، بحثًا عن أي مؤشرات على زيادة أخرى في الإنتاج من جانب المنظمة.

أسعار النفط تحافظ على مكاسبها وسط مخاطر الإمدادات الروسية.

اجتماع "أوبك+" يقترب

وقال محللو النفط لدى انفيستق دوت كوم لم شهد

ارتفعت أسعار النفط أمس الثلاثاء، مع تزايد المخاوف بشأن انقطاع الإمدادات وسط تصاعد الصراع بين روسيا وأوكرانيا.

ارتفع خام برنت 40 سنتًا، أو 0.59 %، ليصل إلى 68.55 دولارًا للبرميل بحلول الساعة 01:49 بتوقيت غرينتش، بينما بلغ خام غرب تكساس الوسيط الأمريكي 65.06 دولارًا للبرميل، مرتفعًا 1.05 دولار، أو 1.64 %. ولم تُغلق عقود خام غرب تكساس الوسيط الآجلة يوم الاثنين بسبب عطلة عيد العمال في الولايات المتحدة.

أدت الهجمات الأوكرانية الأخيرة بطائرات مُسيّرة إلى إغلاق منشآت تُمثل ما لا يقل عن 17 % من طاقة معالجة النفط الروسية، أي ما يعادل 1.1 مليون برميل يوميًا. وصرح الرئيس الأوكراني فولوديمير زيلينسكي يوم الأحد أن أوكرانيا تُخطط لشن ضربات جديدة في عمق روسيا بعد أسابيع من الهجمات المكثفة على أصول الطاقة الروسية.

بعد مرور ثلاث سنوات ونصف على الحرب، كثّفت كل من روسيا وأوكرانيا غاراتها الجوية في الأسابيع الأخيرة. استهدفت روسيا أنظمة الطاقة والنقل في أوكرانيا، بينما هاجمت أوكرانيا مصافي النفط وخطوط الأنابيب الروسية.

ولا تزال المخاطر المستمرة على البنية التحتية للطاقة في روسيا مرتفعة. وصرح دانيال هاينز، كبير استراتيجي السلع



الخام ثابتة عند اجتماعه في نهاية هذا الأسبوع، مع أخذ المجموعة استراحة بعد الزيادات المتسارعة في العروض مؤخرًا.

يترقب المتداولون بحذر بيانات الوظائف غير الزراعية الأمريكية المقرر صدورها يوم الجمعة، والتي قد تعزز التوقعات بخفض مجلس الاحتياطي الفيدرالي لأسعار الفائدة هذا الشهر.

يدعم انخفاض أسعار الفائدة أسعار النفط من خلال تعزيز النشاط الاقتصادي، وإضعاف الدولار، وزيادة جاذبية السلع الأساسية للمستثمرين.

وصرح مسؤول سوري أن سوريا تُصدّر أول شحنة نفط خام منذ 14 عامًا. صدّرت سوريا 600 ألف برميل من النفط الخام الثقيل يوم الاثنين. وصرح مسؤول سوري في قطاع الطاقة بأن شحنة النفط السوري من ميناء طرطوس قد وصلت إلى ميناء طرطوس كجزء من صفقة مع شركة تجارية، وهي أول عملية تصدير رسمية معروفة للنفط السوري منذ 14 عامًا.

صدرت سوريا 380 ألف برميل من النفط يوميًا في عام 2010، أي قبل عام من تحول الاحتجاجات ضد حكم بشار الأسد إلى حرب استمرت قرابة 14 عامًا دمرت اقتصاد البلاد وبنيتها التحتية، بما في ذلك إنتاج النفط الخام.

وصرح رياض الجباسي، مساعد مدير النفط والغاز في وزارة الطاقة السورية، لرويترز بأن النفط الخام الثقيل قد يبيّغ إلى شركة بي سيرف إنرجي. ترتبط شركة بي سيرف بشركة بي إنرجي، وهي شركة عالمية لتجارة النفط. لم ترد شركة بي إنرجي فورًا على طلب التعليق.

وصرحت وزارة الطاقة السورية في بيان مكتوب بأن النفط

أسعار النفط تغيرًا يُذكر في التعاملات الآسيوية يوم الثلاثاء، محافظةً على مكاسب الجلسة السابقة، حيث قيّم المتداولون مخاطر انقطاعات جديدة في الإمدادات بسبب الصراع الروسي الأوكراني مقابل زيادة إنتاج أعضاء أوبك+.

استقرت أسعار النفط على ارتفاع يوم الاثنين بعد تقارير عن تجدد الضربات الأوكرانية على منشآت التكرير والتصدير الروسية. تضاءلت الآمال في التوصل إلى اتفاق سلام بين روسيا وأوكرانيا بعد أن حثّ الرئيس الأمريكي دونالد ترمب الشهر الماضي الرئيس الأوكراني فولوديمير زيلينسكي والرئيس الروسي فلاديمير بوتين على إجراء محادثات مباشرة قبل النظر في عقد قمة ثلاثية تستضيفها واشنطن.

أدى تكثيف الضربات الجوية إلى زيادة احتمالات فرض المزيد من العقوبات على روسيا، مما قد يؤدي إلى اضطرابات في الإمدادات، مما يدفع الأسعار إلى الارتفاع.

تُكثّف الولايات المتحدة وحلفاؤها تطبيق العقوبات الثانوية على النفط الروسي، على الرغم من أن تأثير هذه الإجراءات كان محدودًا حتى الآن على التدفقات إلى آسيا. فرضت واشنطن الأسبوع الماضي تعريفًا جمركية إضافية بنسبة 25% على الواردات الهندية، مما ضاعف إجمالي الرسوم الجمركية إلى 50% اعتبارًا من 27 أغسطس، ردًا على ارتفاع مشتريات نيودلهي من الخام الروسي.

ومع تعويض هذه المخاطر، أثارت زيادة إنتاج منظمة البلدان المصدرة للبترول (أوبك+) وحلفائها في الأشهر الأخيرة مخاوف من تخمة العروض. يتطلع المتداولون الآن إلى اجتماع أوبك وحلفائها في 7 سبتمبر للحصول على مؤشرات حول سياسة الإنتاج.

من المتوقع أن يُبقي الكارتل على مستويات إنتاج النفط



بي سي النسبة المتبقية.

يغطي هذا الترخيص منطقة مساحتها 1000 كيلو متر مربع، تقع على بُعد 100 كيلو متر قبالة ساحل بوانت نوار، وسيُضيف إلى محفظة "آفاق استثمارية عالية التأثير"، وفقاً لما ذكره كيفن ماكلاشلان، نائب الرئيس الأول للاستكشاف في توتال إنرجيز.

وأفادت الشركة أن برنامج العمل يشمل حفر بئر استكشافية واحدة، ومن المتوقع أن يبدأ قبل نهاية عام 2025. تنتج توتال إنرجيز حالياً 65 ألف برميل من النفط يومياً في جمهورية الكونغو، معظمها من خلال آبار بحرية. وتمتلك شركة اس ان بي سي أيضاً 15 % من مرافق إنتاج موهو.

وأعلن وزير النفط والغاز الأنغولي يوم الاثنين أن مصفاة كابيندا النفطية، المقرر إنشاؤها بطاقة 30 ألف برميل يومياً، وهي الأولى التي تُبنى منذ استقلال البلاد قبل نصف قرن، ستبدأ إنتاج الوقود بنهاية العام. سيساهم هذا المشروع، الذي سيكون ثاني مصفاة نفط في أنغولا، في تقليل اعتماد ثاني أكبر منتج للنفط الخام في أفريقيا جنوب الصحراء على واردات الوقود باهظة الثمن، في ظل جهود الحكومة لإلغاء دعم الوقود الذي أثار احتجاجات دامية. وصرح ديامانتينو أزيفيدو، وزير النفط والغاز، في حفل افتتاح حضره أيضاً رئيس أنغولا: "نؤكد اليوم أن مصفاة كابيندا تدخل مرحلتها الحاسمة، وأنه بحلول نهاية العام، ستنتج أنغولا أول مشتقات نفطية تجارية في هذه الوحدة".

تُعد شركة جيمكوب، وهي شركة استثمار في الأسواق الناشئة مقرها لندن، أكبر مساهم في المصنع، وقد صرحت سابقاً أن المرحلة الأولى ستوفر ما بين 5 % و 10 % من احتياجات البلاد من الوقود.

تمتلك شركة سونانجول النفطية الحكومية حصة الـ

صُدّر على متن ناقلة نيسوس كريستيانا. وأضاف جوباسي أنه استُخرج من عدة حقول سورية، لكنه لم يُحدد.

تقع معظم حقول النفط السورية في الشمال الشرقي، في أراضٍ تسيطر عليها السلطات الكردية. بدأت هذه السلطات بتزويد الحكومة المركزية في دمشق بالنفط في فبراير/ شباط، لكن العلاقات تدهورت منذ ذلك الحين بسبب المخاوف بشأن شمولية حقوق الأقليات، بمن فيهم الأكراد.

تغيرت ملكية حقول النفط عدة مرات خلال الحرب السورية، وزادت العقوبات الأميركية والأوروبية من تعقيد عمليات التصدير والاستيراد المشروعة. ظلت العقوبات سارية لعدة أشهر بعد الإطاحة بالأسد، مما صعب على الإدارة السورية الجديدة استيراد الطاقة.

ولكن بعد أن أصدر الرئيس الأميركي دونالد ترمب أمراً تنفيذياً في يونيو/ حزيران برفع العقوبات الأميركية المفروضة على سوريا، بدأت شركات مقرها الولايات المتحدة في وضع خطة رئيسية للمساعدة في استكشاف واستخراج النفط والغاز السوريين.

كما وقعت سوريا مذكرة تفاهم بقيمة 800 مليون دولار مع شركة موانئ دبي العالمية لتطوير وإدارة وتشغيل محطة متعددة الأغراض في طرطوس، بعد أن ألغت سوريا عقداً مع شركة روسية كانت تدير الميناء في عهد الأسد.

وأعلنت شركة توتال إنرجيز الفرنسية العملاقة للنفط يوم الاثنين أنها حصلت على تصريح استكشاف في منطقة نزومبو قبالة سواحل جمهورية الكونغو، بالقرب من منشآتها العاملة في موهو. وأعلنت توتال إنرجيز أنها ستدير هذا الأصل بحصة 50 %، بينما ستمتلك قطر إنرجيز 35 %، بينما ستمتلك شركة النفط الوطنية الكونغولية اس ان



10 % المتبقية، وهي تُزوّد المصفاة بالمواد الخام. ووفقًا لسونانجول، تستورد أنغولا حوالي 72 % من استهلاكها المحلي من الوقود، أي حوالي 3.3 ملايين طن متري من المنتجات البترولية المكررة سنويًا.

وأبلغت شركة جيمكوروب رويترز العام الماضي أن استثمارات المرحلة الأولى تراوحت بين 500 و550 مليون دولار، وهو مبلغ يفوق التقديرات الأولية نظرًا لارتفاع التكاليف بسبب الجائحة والتضخم.

ومن المتوقع أن ترفع المرحلة الثانية طاقة معالجة النفط الخام إلى 60 ألف برميل يوميًا، وأن تُشغّل وحدة تكسير هيدروجيني لإنتاج الديزل ووقود الطائرات. وصرح أزيفيدو بأن بناء مصفاة سويو المقترحة، التي تبلغ طاقتها 100 ألف برميل يوميًا، قيد المراجعة بسبب القيود التي فرضها المطور الخاص، كونسورتيوم كوانتن الذي تقوده الولايات المتحدة.

ومع ذلك، صرّح أزيفيدو، دون الإدلاء بمزيد من التفاصيل، بأن بناء مصفاة لوبيتو سيُستأنف بعد مراجعة شاملة و"خفض كبير في التكاليف". وفي وقت سابق من هذا العام، صرّح مسؤول تنفيذي في سونانغول لرويتزر بأن الشركة تُجري محادثات مع بنوك صينية وأوروبية لسد عجز تمويلي قدره 4.8 مليارات دولار لمصفاة لوبيتو، التي تبلغ طاقتها الإنتاجية 200 ألف برميل يوميًا.



# سورية تصدر أول شحنة من النفط الخام منذ

الرياض

14 عامًا

وتقع معظم حقول النفط السورية في شمال شرق البلاد داخل مناطق تسيطر عليها السلطات الكردية. وبدأت هذه السلطات تزويد الحكومة المركزية في دمشق بالنفط في فبراير.

وانتقلت السيطرة على حقول النفط عدة مرات خلال الحرب السورية، وزادت العقوبات الأميركية والأوروبية من صعوبة عمليات التصدير والاستيراد المشروعة. وظلت العقوبات سارية لعدة أشهر بعد الإطاحة بالأسد، مما جعل من استيراد الإدارة السورية الجديدة للطاقة أمرا صعبا.

لكن بعد أن أصدر الرئيس الأميركي دونالد ترامب أمرا تنفيذيا في يونيو الماضي يقضي برفع العقوبات الأميركية المفروضة على سورية، بدأت شركات تتخذ من الولايات المتحدة مقرا في وضع خطة رئيسة للمساعدة في استكشاف واستخراج النفط والغاز في سورية.

ووقعت سورية أيضا مذكرة تفاهم بقيمة 800 مليون دولار مع شركة دي بي ورلد لتطوير وإدارة وتشغيل محطة متعددة الأغراض في طرطوس، بعد أن ألغت سورية عقدا مع شركة روسية كانت تدير الميناء في عهد الأسد.

وكالة الطاقة تجد آثار يورانيوم

قالت الوكالة الدولية للطاقة الذرية التابعة للأمم المتحدة في تقرير إلى الدول الأعضاء الاثنين إنها عثرت على آثار يورانيوم في سورية في تحقيقها في مبنى دمرته إسرائيل عام

قال مسؤول سوري في قطاع الطاقة لرويترز إن سورية صدرت 600 ألف برميل من النفط الخام الثقيل الاثنين من ميناء طرطوس في إطار صفقة مع شركة تجارية، وهي أول عمليات التصدير الرسمية المعروفة للنفط السوري منذ 14 عاما.

وصدرت سورية 380 ألف برميل من النفط يوميا في عام 2010، أي قبل عام من تحول الاحتجاجات ضد حكم بشار الأسد إلى حرب استمرت قرابة 14 عاما دمرت اقتصاد البلاد والبنية الأساسية، بما في ذلك إنتاج النفط الخام.

وأطيح بالأسد في ديسمبر من العام الماضي، وتعهدت الحكومة التي جاءت إلى الحكم من بعده، بإحياء الاقتصاد السوري.

وقال رياض جوباسي معاون مدير الإدارة العامة للنفط والغاز بوزارة الطاقة السورية لرويترز إن شركة بي سيرف إنرجي هي التي اشترت النفط الخام الثقيل.

ولم يتسن لرويترز الوصول إلى شركة بي سيرف للحصول على تعليق.

وقالت وزارة الطاقة السورية في بيان مكتوب إن النفط جرى تصديره على متن الناقل "نيسوس كريستيانا".

وذكر جوباسي أنه جرى استخراج النفط من عدة حقول سورية لكنه لم يحددها.



للطاقة الذرية رافائيل جروسي والرئيس السوري أحمد الشرع، "وافقت سورية على التعاون مع الوكالة، بشفافية كاملة، لمعالجة الأنشطة النووية السورية السابقة"، وفقاً للتقرير.

وخلال ذلك الاجتماع، طلب جروسي مساعدة سورية في العودة إلى دير الزور نفسها "في الأشهر القليلة المقبلة من أجل إجراء المزيد من التحليلات والوصول إلى الوثائق ذات الصلة والتحدث إلى من شاركوا في الأنشطة النووية السورية السابقة".

وقال التقرير إن الوكالة لا تزال تخطط لزيارة دير الزور وستقوم بتقييم نتائج العينات.

وجاء في التقرير "بمجرد الانتهاء من هذه العملية وتقييم النتائج، ستكون هناك فرصة لتوضيح وحل مسائل الضمانات المتعلقة بالأنشطة النووية السورية السابقة وإنهاء المسألة".

برنامج حوار

جرى تسجيل برنامج جعفر توك الحوار على قناة دويتشه فيله "DW" لأول مرة من العاصمة السورية دمشق، حيث استضاف العديد من المسؤولين والناشطين والمثقفين والإعلاميين السوريين والعشرات من الجمهور واستمر حتى ساعة متأخرة من ليل الأحد/ الاثنين.

وشهدت الحلقة، التي سُجلت وسط ساحة قصر العظم التاريخي وسط دمشق القديمة، جواً مميزاً بعيداً عن تسجيل الاستديوهات.

وتناول البرنامج في محاوره المغيبين أو المفقودين والأقليات في سورية وانتخابات مجلس الشعب وعودة السوريين من

2007، والذي تعتقد الوكالة منذ فترة أنه ربما كان مفاعلاً نووياً غير معلن.

وقالت حكومة الرئيس السوري المخلوع بشار الأسد إن موقع دير الزور الذي يضم المبنى كان قاعدة عسكرية تقليدية.

وكانت الوكالة الدولية للطاقة الذرية قد خلصت في عام 2011 إلى أن المبنى كان "على الأرجح" مفاعلاً تم بناؤه سرا وكان ينبغي على دمشق أن تعلن عنه.

وقالت في التقرير السري الذي اطلعت عليه رويترز إن الوكالة تحاول منذ ذلك الحين التوصل إلى نتيجة قاطعة، وفي إطار حملة متجددة العام الماضي تمكنت من أخذ عينات بيئية في ثلاثة مواقع لم تسمها "يُزعم أنها مرتبطة وظيفياً" بدير الزور.

وعثرت الوكالة على "عدد كبير من جزيئات اليورانيوم الطبيعي في العينات المأخوذة في أحد المواقع الثلاثة. وقد أشار تحليل هذه الجسيمات إلى أن اليورانيوم من أصل بشري، أي أنه تم إنتاجه نتيجة للمعالجة الكيميائية".

ويشير مصطلح "طبيعي" إلى أن اليورانيوم لم يتم تخصيبه. ولم يتوصل التقرير إلى استنتاج بشأن ما تعنيه الآثار التي تم العثور عليها.

وقال التقرير "أشارت السلطات السورية الحالية إلى أنها لا تملك أي معلومات قد تفسر وجود جزيئات اليورانيوم هذه"، مضيفاً أن الحكومة الجديدة سمحت للوكالة بالوصول إلى الموقع المعني مرة أخرى في يونيو من هذا العام لأخذ المزيد من العينات البيئية.

وفي اجتماع في الشهر ذاته بين رئيس الوكالة الدولية



## ألمانيا.

واستضاف البرنامج، في المحور الخاص بالمغيبين أو المفقودين، وزير الطوارئ والكوارث رائد الصالح الذي أكد أن ملف المفقودين كان وما يزال الملف الأبرز بعد سقوط نظام الأسد.

ولفت الوزير الصالح إلى أن "عدد المفقودين يتجاوز الـ130 ألفاً والحكومة شكلت هيئة وطنية للبحث عن المفقودين وهي بحاجة إلى وقت حتى تبدأ نتائج عملها بالظهور".

وأضاف: "لدى الحكومة ملفات ثقيلة ولكن كلها أولويات ومنها ملف عودة المهجرين داخليا وخارجيا وأن أكثر من 4ر1 ملايين شخص عادوا إلى سورية وأن أكثر من مليون شخص نازح داخليا عادوا إلى مدنهم وقراهم وسط تحديات تتعلق بالخدمات التي تقدم للنازحين وعودة اللاجئين من المدارس إلى الصحة إلى الخدمات الأساسية".

والملف الآخر في الحلقة هو انتخابات مجلس الشعب الذي يعد حديث الساعة في سورية حيث أوضح المتحدث الإعلامي باسم لجنة الانتخابات الدكتور نوار نجمة صعوبة إجراء انتخابات برلمانية بشكل مباشر بسبب الأوضاع التي تشهدها سورية من غياب للسجلات المدنية واعتماد آلية انتخابات عبر الهيئات الناخبة التي تُختار من ممثلي المجتمعات المحلية وكذلك استبعاد محافظات السويداء والرقّة والحسكة من الانتخابات والتي ربما يتم تعيين أعضاء مجلس شعب لتلك المناطق بسبب عدم إمكانية الانتخابات".

وفي الملف الأخير من الحلقة، تم عرض تجارب لأشخاص سوريين عاشوا في ألمانيا وعادوا إلى بلادهم بعد التحرير وسقوط نظام الأسد.



## الاقتصادية

## النفط يستقر على مكاسبه السابقة وسط ترقب لاجتماع أوبك+ الأسبوع المقبل

تترقب السوق نتائج اجتماع 8 أعضاء في منظمة البلدان المصدرة للبترول (أوبك) وحلفائها في 7 سبتمبر، ويقول محللون إن من غير المرجح أن تقرر المجموعة مزيد من التغييرات على الإنتاج بالوقت الحالي.

استقرت أسعار النفط في تعاملات آسيا اليوم الأربعاء، حيث حافظت على مكاسب الجلسة السابقة المدفوعة بعقوبات أمريكية، في الوقت الذي تتطلع فيه السوق إلى اجتماع مجموعة أوبك+ الأحد المقبل.

خام برنت انخفض 0.01% مسجلا 69.13 دولار للبرميل بحلول الساعة 06:00 بتوقيت السعودية، بينما ارتفع خام تكساس 0.06% إلى 65.63 دولار، بعد أن ارتفع 1% عند التسوية الجلسة السابقة بعدما فرضت أمريكا عقوبات على شبكة من السفن وشركات الشحن التي يديرها رجل أعمال يحمل جنسيته العراق وسانت كيتس ونيفيس، لتهدد نفط إيران تحت ستار أنه نفط العراق.

أظهر استطلاع أولي أجرته "رويترز" أمس الثلاثاء، أن مخزونات النفط الخام الأمريكية انخفضت الأسبوع الماضي إلى جانب مخزونات نواتج التقطير والبنزين، وقدر 3 محللين في الاستطلاع قبل صدور بيانات المخزونات الأسبوعية، أن مخزونات النفط الخام انخفضت في المتوسط بنحو 3.4 مليون برميل في الأسبوع المنتهي في 29 أغسطس.

أبقت البيانات الاقتصادية الضعيفة حركة الأسعار في نطاق محدود، وانكمش قطاع التصنيع الأمريكي للشهر السادس على التوالي حيث أثرت الرسوم الجمركية التي فرضها الرئيس الأمريكي دونالد ترمب على ثقة الشركات والنشاط الاقتصادي، ما أثر بدوره على توقعات الطلب على الخام.



واس

# الرئيس السوري يصدر مرسومًا باستحداث وزارة للطاقة في بلاده

أصدر الرئيس السوري أحمد الشرع، اليوم الثلاثاء، مرسومًا يقضي باستحداث وزارة جديدة باسم "وزارة الطاقة" وتتمتع بالشخصية الاعتبارية والاستقلال المالي والإداري، ويقع مقرها في دمشق.

وبحسب المرسوم، فقد تم دمج كل من وزارة النفط والثروة المعدنية، ووزارة الكهرباء، ووزارة الموارد المائية في الوزارة الجديدة، سعيًا إلى تحقيق التكامل بينها وتحسين الأداء وتقديم الخدمات الأساسية بشكل أمثل.

وستتولى الوزارة الجديدة كل المهام والاختصاصات التي كانت مقررة للوزارات السابقة، مع توحيد أملاكها وميزانياتها، والحفاظ على حقوق العاملين فيها.



واس

# هيئة الربط الكهربائي الخليجي تستعرض أفضل الممارسات العالمية لإدماج مصادر الطاقة المتجددة بموثوقية وأمان

وفتح آفاق أوسع للتكامل الإقليمي في قطاع الطاقة بما يحقق أمنًا واستقرارًا أكبر للشبكات الوطنية، ويدعم الأهداف الإستراتيجية لرؤى دول مجلس التعاون الخليجي في مجال التنمية المستدامة، والتحول إلى اقتصاد متنوع قائم على الطاقة النظيفة.

نظمت هيئة الربط الكهربائي الخليجي بمقرها بمدينة الدمام اليوم، ورشة عمل بعنوان: "تعزيز الأمان وتقليل المخاطر في دمج مصادر الطاقة المتجددة"، وذلك بمشاركة نخبة من القادة والخبراء من الدول الأعضاء. يأتي ذلك في خطوة تعكس دور الهيئة في دعم إستراتيجيات الطاقة المستدامة لدول المجلس، حيث ناقشت فيها آليات دمج مصادر الطاقة المتجددة في الشبكات الكهربائية الخليجية وتقليل المخاطر التشغيلية المرتبطة بذلك. وتناولت الورشة، محاور رئيسة أبرزها: ضمان موثوقية الشبكات الكهربائية في ظل الطبيعة المتقطعة لمصادر الطاقة المتجددة، وتطوير آليات لإدارة المخاطر التشغيلية، وتعزيز مرونة الشبكات الخليجية لمواجهة التحديات المستقبلية، إضافة إلى استعراض أفضل الممارسات العالمية لتكامل الطاقة المتجددة بشكل آمن وفعال.

وقال الرئيس التنفيذي لهيئة الربط الكهربائي الخليجي أحمد الإبراهيم: "إن دمج مصادر الطاقة المتجددة في شبكات الكهرباء الخليجية لم يعد خيارًا، بل أصبح ضرورة إستراتيجية لمستقبل الطاقة في المنطقة".

وأشار إلى أن الهيئة تحرص على تبني أفضل الممارسات العالمية والابتكار في تطوير السياسات والآليات التي تضمن استدامة وكفاءة وموثوقية التشغيل، مما يعزز من مرونة الشبكة الخليجية ويدعم توجهات دول المجلس نحو التحول الطاقى.

وأضاف الإبراهيم، أن هذه الورشة تمثل خطوة عملية نحو تعزيز جاهزية المنظومة لمواجهة التحديات المستقبلية،



# أكبر 5 صفقات كهرباء في أغسطس 2025.. الطاقة صدارة للعراق والسعودية

الكويت (مشروع واحد)

قرغيزستان (مشروع واحد)

العراق (مشروع واحد)

صفقة عراقية مهمة

شهد العراق واحدة من أكبر صفقات الكهرباء في أغسطس 2025، بعد توقيع اتفاق مع شركة سيمنس الألمانية لتنفيذ محطات جديدة بقدرة تصل إلى 14 ألف ميغاواط، إذ يمثل هذا المشروع نقلة نوعية نحو تعزيز كفاءة منظومة الكهرباء الوطنية.

وتركز الاتفاقية على استغلال الوقود المحلي وتقنيات الدورة المركبة لتقليل الاعتماد على الواردات، كما أنها ستسهم في رفع القدرة الإنتاجية، وتلبية الطلب المتنامي على الكهرباء في مختلف المحافظات العراقية بشكل مستدام.

وأكد وزير الكهرباء العراقي أن الاتفاق مع سيمنس خطوة إستراتيجية تهدف إلى ضمان إمدادات مستقرة، وتحقيق نقلة نوعية في البنية التحتية للطاقة، وهو ما يعكس التزام بغداد بتعزيز مكانتها ضمن خارطة الطاقة العالمية. مشروعان ضخمان في السعودية

يشكل مشروع رماح 1 للكهرباء في السعودية محطة مفصلية ضمن أكبر 5 صفقات كهرباء في أغسطس 2025، إذ وصل إلى مرحلة الإغلاق المالي بنجاح، في إنجاز يعكس ثقة المؤسسات الدولية في بيئة الاستثمار السعودية، ويدعم أهداف رؤية المملكة لتعزيز أمن الطاقة المحلي.

أمّا مشروع النعيرية 1، فقد برز بصفته من أكبر المشروعات

شهدت أسواق الكهرباء والطاقة الإقليمية والعالمية مؤخرًا نشاطًا استثماريًا غير مسبوق، أفرز قائمة أكبر 5 صفقات كهرباء في أغسطس 2025، وفق ما جاء في التقرير الذي تُعدّه -شهريًا- منصة الطاقة المتخصصة (الصادرة من واشنطن).

وتوزعت الاستثمارات بين الخليج العربي وآسيا الوسطى والعراق، في مشروعات متنوعة تشمل محطات ضخمة، وتمويلات مليارية، وتحويل النفايات إلى طاقة نظيفة، ما يعكس بوضوح حرص الحكومات والشركات على تنويع مصادر الكهرباء وتحقيق الاستدامة.

وبينما تصدرت السعودية قائمة أكبر 5 صفقات كهرباء في أغسطس 2025، بفضل دفع عجلة مشروعاتها الطموحة في قطاع الكهرباء، فإن دولاً مثل عمان والكويت والعراق سارت على الطريق نفسه، عبر إطلاق مشروعات كبرى تعزز أمن الطاقة وتواكب الطلب المتزايد. كما سجلت آسيا الوسطى حضورًا قويًا في قائمة أكبر 5 صفقات كهرباء في أغسطس 2025، بصفقة ضخمة في قرغيزستان برعاية تركية، بما يرشح مكانة المنطقة بصفقتها ممرًا مهمًا للطاقة نحو الأسواق الأوروبية والآسيوية.

وتضمنت قائمة أكبر صفقات الكهرباء في أغسطس 2025، ما يلي:

السعودية (مشروعان كبيران)

سلطنة عمان (مشروع واحد)



أغسطس 2025 من خلال مشروع محطة الزور الشمالية بمرحلتيه الثانية والثالثة، الذي يُعدّ نموذجًا رائدًا للشراكة بين القطاعين العام والخاص، بمساحة 500 ألف متر مربع.

وإلى جانب إنتاج الكهرباء باستعمال تكنولوجيا الدورة المركبة، يوفر المشروع كميات ضخمة من المياه الصالحة للشرب عبر التناضح العكسي. وهو ما يجعله مشروعًا مزدوج الفائدة، يعزز الأمن المائي والكهربائي في آن واحد، بحسب ما طالعه منصة الطاقة المتخصصة.

#### الماء والطاقة المتجددة

ويقع المشروع في موقع إستراتيجي جنوب مدينة الكويت على ساحل الخليج العربي، ما يعزز أهميته التنموية والاقتصادية، وهو يمثل خطوة بارزة ضمن خطط البلاد لتطوير البنية التحتية وتوسيع قدرتها التنافسية في أسواق الطاقة.

#### صفقة في قرغيزستان برعاية تركية

انضمت قرغيزستان إلى قائمة أكبر صفقات الكهرباء في أغسطس 2025، عبر صفقة طاقة كبرى برعاية تركية، تضمنت إنشاء محطتين كهرومائيتين بقدرة إجمالية تفوق 2200 ميغاواط، ما يعزز مكانة آسيا الوسطى مركزًا إقليميًا للطاقة.

وحظيت الصفقة بدعم مباشر من الحكومة التركية وشركة "إخلاص هولدينغ" عبر ذراعها الاستثمارية "أورتا آسيا إنفستمننتس"، وتضمّن الاتفاق التزام حكومة قرغيزستان بشراء الكهرباء لمدة 20 عامًا، ما يضمن الاستقرار والعائد الاستثماري.

#### صفقة طاقة

وبهذه الخطوة، لا يقتصر دور الصفقة على تلبية الطلب

الكهربائية الحديثة بطاقة تصل إلى 1800 ميغاواط. ويعكس هذا المشروع قدرة المملكة على جذب تمويلات مليارية بلغت 15 مليار ريال سعودي (4 مليارات دولار)، ما يرشّح مكانتها في سوق الطاقة الإقليمية.

#### الشركة المنقّدة

وبحسب ما تابعت منصة الطاقة المتخصصة، فإن المشروعين يؤكّدان قدرة السعودية على الجمع بين الكفاءة الاقتصادية والاعتبارات البيئية، إذ حققت تكلفة إنتاج تنافسية بلغت 4.61 سنتًا لكل كيلوواط/ساعة، ما يجعلها نموذجًا إقليميًا ناجحًا في إدارة مشروعات الكهرباء.

#### تحويل النفايات إلى كهرباء بسلطنة عمان

دخلت سلطنة عمان قائمة أكبر 5 صفقات كهرباء في أغسطس 2025 عبر مشروعها الأول لتحويل النفايات إلى كهرباء في ولاية بركاء، الذي يعدّ خطوة إستراتيجية لتقليل الانبعاثات، وتحقيق التحول التدريجي نحو مصادر طاقة نظيفة تدعم أهداف الحياد الكربوني.

ويعتمد المشروع على تقنيات الحرق المتقدمة لمعالجة 3 آلاف طن يوميًا من النفايات البلدية الصلبة، ومن المتوقع أن ينتج ما يصل إلى 100 ميغاواط من الكهرباء، باستثمارات ضخمة تصل قيمتها إلى مليار دولار، وفق بيانات رسمية.

#### تحويل النفايات إلى كهرباء في سلطنة عمان

ويُشكّل المشروع حجر الأساس لرحلة جديدة من استرداد الطاقة في سلطنة عمان، كما أنه يوفر نموذجًا عمليًا لكيفية الدمج بين إدارة المخلفات والإنتاج الكهربائي، ما يجعله إنجازًا محوريًا يضع السلطنة ضمن دائرة الريادة الإقليمية.

#### مشروع عملاق في الكويت

سجلت الكويت حضورًا مهمًا في أكبر 5 صفقات كهرباء في



المحلي في قرغيزستان، بل يتعداه إلى تصدير الفائض لأسواق أوروبا وآسيا، وهو ما يجعلها واحدة من أبرز الصفقات الإقليمية في قطاع الكهرباء هذا العام.



# أوابك: صادرات الغاز الجزائرية والقطرية تواجه منافسة شديدة من "القادمين الجدد"

## الطاقة

لها انعكاسات عديدة تجاوزت تداعياتها الحدود الجغرافية للدول الأوروبية.

وأشار إلى أن الانعكاسات تجلّت في عدّة جوانب:

أولها: تحوّل أوروبا من "سوق متبقية" إلى "مركز طلب" للغاز المسال.

ثانيها: تغيير في مسار تدفقات الغاز في القارة الأوروبية من الغرب إلى الشرق بدلاً من الاتجاه المعتاد.

ثالثها: تغييرات في الاستيراد العالمي للغاز المسال بين الحوضين (تفوق حوض الأطلسي على حوض المحيط الهادئ).

رابعها: المصادقة على اللوائح والتوجيهات الأوروبية الجديدة خلال عام 2024، لا سيما اللائحة الجديدة للميثان.

وأكد اللوغاني أن هذه التغيرات شكّلت تحديًا كبيرًا للدول المصدرة، علاوة على استحواذ 3 دول هي قطر والولايات المتحدة وأستراليا على حصة 60% من صادرات الغاز المسال العالمية خلال الأزمة، وبروز الولايات المتحدة لاعبًا رئيسًا في سوق الغاز المسال، إذ تمكنت من تغيير أوضاع السوق بانفرادها بالسوق العالمية، بل حتى السوق الأوروبية.

وقال، إن الأزمة دفعت بالغاز العربي إلى واجهة الأحداث لما تزخر به دول المنطقة من احتياطات وإنتاج وإمكانات تصدير هائلة.

وأضاف أن الدول المصدرة للغاز في المنظمة أسهمت في

كشفت منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترو "أوابك" التحديات التي تواجه صادرات الغاز العربية في السوق الأوروبية، مشيرةً إلى ما أسمته "القادمين الجدد" بأنهم يهددون خصوصًا حصة قطر والجزائر.

وأصدرت المنظمة اليوم الثلاثاء 2 سبتمبر/أيلول (2025) دراسة بعنوان: "الخيارات الإستراتيجية للاتحاد الأوروبي في التوجه نحو الغاز المسال وانعكاساتها على الدول الأعضاء المصدرة للغاز".

وتوصلت دراسة أوابك، التي حصلت عليها منصة الطاقة المتخصصة (مقرها واشنطن)، إلى أن "المصدرين التقليديين" - قطر والجزائر- يواجهان منافسة شديدة من القادمين الجدد، وعلى وجه التحديد الولايات المتحدة، منذ تصدير أول شحنة غاز مسال أميركية لأوروبا في عام 2016.

وتقلّصت الحصة السوقية لكل من قطر والجزائر من 36% قبل أزمة الحرب الروسية الأوكرانية عام 2022 إلى نحو 22% بعد اندلاع الأزمة، في المقابل، ارتفعت حصة الغاز الأميركي من 28% قبل الأزمة إلى 46% حاليًا، لتظل الولايات المتحدة تمثّل المورد الرئيس للغاز المسال إلى أوروبا.

أزمة الطاقة في أوروبا

استعرض الأمين العام للمنظمة المهندس جمال اللوغاني انعكاسات أزمة الطاقة على الأسواق الأوروبية والعالمية للغاز المسال، موضّحًا أن الأزمة أحدثت "تغييرًا جذريًا" في الأولويات الإستراتيجية لسياسة الاتحاد الأوروبي، وكانت



ورؤى بعيدة المدى بهدف المحافظة على مكانتها في أسواق الغاز المسال إقليميًا وعالميًا.

يقول المهندس جمال اللوغانى، إن الدراسة تناولت عرض وتحليل التحديات الراهنة التي تواجه أسواق الطاقة الأوروبية، لا سيما أسواق الغاز المسال بدول الاتحاد في ضوء تداعيات الأزمة الروسية- الأوكرانية الحالية والقرارات التي اتخذها الاتحاد الأوروبي للتعامل مع الأزمة.

وأضاف أن الدراسة ركزت على خطة المفوضية الأوروبية (RepowerEU) التي تهدف إلى ضمان استقلال الاتحاد الأوروبي في مجال الطاقة عن الوقود الأحفوري الروسي وتوفير الطاقة وتسريع عمليات تحولات الطاقة.

وأوضح أن الدراسة ناقشت انعكاسات أزمة الطاقة على الأسواق العالمية للغاز المسال، وكذلك على الدول الأعضاء المصدرة للغاز المسال في أوابك، في ظل الخيارات الإستراتيجية للاتحاد الأوروبي بالتوجه نحو الغاز المسال من خلال تحليل الصادرات إلى أوروبا على مدى العقد الماضي، بما في ذلك التغييرات التي طرأت منذ بداية الأزمة، وما ترتب عليها من تحديات بالنسبة للدول المصدرة للغاز المسال.

وأفاد بأن الأزمة الروسية- الأوكرانية جاءت وأوروبا في خضم عملية الانتقال السريع نحو الطاقة المتجددة، وبسببها سرعان ما تحولت الأولويات ووجدت الدول الأوروبية نفسها بين خيارات أمن الطاقة (المدى القصير)، وأهداف إزالة الكربون (المدى الطويل). ولفت إلى أن خطة (RepowerEU) أحييت موضوع الاعتماد على الغاز الروسي وسبل تحقيق الاستقلال الطاقى في أوروبا، مبيّنًا أنه يمكن احتساب إستراتيجية الغاز المسال التي وافق عليها الاتحاد الأوروبي من خلال خطة (REpow-erEU)، لا سيما الجانب المتعلق بالتخلص التدريجي من

تلبية احتياجات أوروبا منه، مما يجعلها شريكًا إستراتيجيًا مهمًا، بفضل ما تزخر به من إمكانيات.

واردادات أوروبا من الغاز المسال

وشدّد المهندس اللوغانى على أهمية تزايد الدول الأعضاء في مزيج الطاقة الأوروبي جزءًا من سعي الاتحاد الأوروبي إلى تقليل الاعتماد على روسيا، وتنويع مصادر الإمدادات.

إذ أدت الدول الأعضاء -وخصوصًا الجزائر وقطر- دورًا أساسيًا في أمن الطاقة الأوروبي، وأسهمت بقرابة ربع احتياجات أوروبا من الغاز خلال المدة من 2022 إلى نهاية 2024.

وأكد أمين عام أوابك أن الغاز الروسي ما زال منافسًا قويًا للدول العربية، إذ إن اعتماد أوروبا عليه كبير، على الرغم من جهودها لتقليص إمداداتها عبر خطوط الأنابيب الروسية.

فقد شكلت حصة الغاز المسال الروسي 17% من الواردات في عام 2024، مقارنة بـ12% عام 2023.

وأوضح اللوغانى أن الدول المصدرة للغاز، سواء عبر الأنابيب أو الغاز المسال في أوابك، تواجه تحديات تجارية وتنظيمية وتشريعية على المديين المتوسط والبعيد، منها التحدي المتعلق بالانخفاض في الطلب على الغاز منذ بداية الأزمة الذي يمثل تحديًا كبيرًا قد ينعكس على صادراتها من الغاز المسال في حالة استمراره بحيث سيقل بشكل كبير من حجم سوق الغاز الأوروبية على المدى الطويل.

دراسة أوابك

تسعى دراسة أوابك إلى تزويد صانعي القرار في الدول الأعضاء بسياسات الطاقة المستقبلية للعمل وفق اتجاهات



واردات الغاز الروسي مع نهاية عام 2027، أحرزت بعض الإنجازات، بحيث عمل الغاز المسال طيلة الأزمة "سترة نجاة" بالنسبة للاقتصاد الأوروبي.

وشدد على أن أهمية الغاز المسال في أوروبا وخيارات تنويع طرق ومصادر الغاز المسال خلقت نوعًا من المنافسة بين مصدري الغاز المسال.

ودعا إلى إجراء حوار بناء بين المنتجين والمستهلكين بصفته أداة أساسية لتشجيع التعاون وإيجاد الحلول الرضية من أجل ضمان استقرار إمدادات الغاز المسال، على غرار ما تفعله الدول الآسيوية دوريًا من خلال عقد مؤتمر سنوي.

وطالب الدول المنتجة والمصدرة للغاز إلى ضرورة تعزيز التعاون والتنسيق من خلال تبني الطرح المؤيد بأن الغاز الطبيعي ليس مجرد "طاقة جسر" يُستعمل "وقودًا انتقاليًا"، ريثما تحلّ مصادر الطاقة المتجددة، ثم الاستغناء عنه بعدّه طاقة "أحفورية"، بل يجب أن يُنظر إليه على أنه "طاقة وجهة" مرافقة لتحوّلات الطاقة لعقود قادمة.

وأشار إلى أن الغاز سيكون جزءًا من الحل نحو تلك التحوّلات؛ لأن العالم مستقبلاً بحاجة إلى جميع أنواع الطاقة، بفضل الطلب المتزايد عليها مستقبلاً، نتيجة للنمو السكاني وارتفاع نسبة التحضر فضلًا عن النمو الاقتصادي



## عقوبات أميركية ضد شبكة يقودها عراقيون لتهريب النفط الإيراني

وأضاف: «باستهداف عائدات النفط الإيرانية، ستزيد وزارة الخزانة من إضعاف قدرة النظام على شن هجمات ضد الولايات المتحدة وحلفائها. نبقى ملتزمين بإمدادات نفطية خالية من إيران، وسنواصل جهودنا لعرقلة محاولات طهران المستمرة للتهرب من العقوبات الأميركية».

يأتي هذا الإجراء استكمالاً للعقوبات التي فرضها مكتب مراقبة الأصول الأجنبية في 3 يوليو (تموز) 2025 على شبكة مماثلة يقودها رجل الأعمال العراقي سليم أحمد سعيد، الذي تورط أيضاً في مزج وتهريب النفط الإيراني لتحقيق إيرادات لطهران.

وأكدت الخزانة الأميركية أن اتخاذ هذه الإجراءات مجتمعةً يشير إلى التزام الولايات المتحدة بممارسة أقصى قدر من الضغط الاقتصادي على إيران بموجب الأمر التنفيذي رقم 13902، الذي يستهدف قطاعات مثل النفط والبتروكيماويات.

أعلنت وزارة الخزانة الأميركية، الثلاثاء، عن عقوبات ضد شبكة دولية متهمه بتهريب النفط الإيراني عن طريق مزجه بالنفط الخام العراقي وتسويقه على أنه نفط عراقي خالص، وذلك للالتفاف على العقوبات الأميركية. وتشير التقديرات إلى أن هذه العملية، التي يقودها رجل الأعمال العراقي الذي يحمل أيضاً جنسية سانت كيتس ونيفيس وليد خالد حميد السامرائي، تُدرّر نحو 300 مليون دولار سنوياً على إيران وشركائها، مما يُغذّي نظام طهران في ظلّ الضغوط الاقتصادية المستمرة.

واستهدفت العقوبات الأميركية كلاً من السامرائي، وشركتين يملكهما وتسع سفن، وخمس شركات وهمية مسجلة في جزر مارشال. وتقوم هذه الكيانات بتنفيذ عمليات النقل من سفينة إلى أخرى في الخليج العربي والمواني العراقية، وغالباً ما تتفاعل مع «أسطول الظل» الإيراني من الناقلات الخاضعة للعقوبات. وحددت وزارة الخزانة الأميركية أسماء السفن المعنية - أدينا، ليليانا، كامبلا، دلفينا، بيانكا، روبرتا، ألكسندرا، بيلاجيو، باولا - التي تحمل علم ليبيريا وتديرها شركة بابل العراقية، مع إخفاء ملكيتها من خلال شركات وهمية مثل تريفو للملاحة وكيلى شيب تريد. وتُجمّد هذه العقوبات جميع أصول الجهات المستهدفة في الولايات المتحدة، وتحظر على الأميركيين التعامل معها.

وصرّح وزير الخزانة الأميركي سكوت بيسنت في بيان: «لا يمكن للعراق أن يصبح ملاذاً آمناً للإرهابيين، ولهذا السبب تعمل الولايات المتحدة على مواجهة نفوذ إيران في البلاد».



سكاي نيوز

## قمة شنغهاي.. قراءة في التحولات الجيوسياسية ورسائلها للغرب

ويضيف اليامي أنّ توسع المنظمة واهتمام دول عربية، بينها السعودية ومصر، بالانضمام أو تعزيز الشراكة معها، يعكس إدراكاً متزايداً بأنّ العالم يتجه نحو تعدد الأقطاب، وأنّ الاعتماد المطلق على الغرب لم يعد خياراً آمناً.

تحدي مباشر للهيمنة الغربية

أما محلل الشؤون الأميركية في سكاي نيوز عربية موفق حرب، فيؤكد أن قمة شنغهاي حملت رسائل واضحة للغرب، مفادها أن القوى الصاعدة لم تعد تقبل بالتفرد الأميركي.

ويقول: "ما شهدناه هو إعلان غير مباشر عن رغبة في صياغة بديل، أو على الأقل إطار موازٍ للمنظومة الغربية".

ويشير حرب إلى أن هذا التوجه لا يعني بالضرورة قطيعة مع الغرب، لكنه يضعه أمام معادلة جديدة: إمّا القبول بشراكة متكافئة، أو مواجهة اصطفااف دولي متماسك يسعى لتقليص نفوذه.

مصالح متقاطعة ورؤية مشتركة

يشير اليامي إلى أنّ التناغم بين موسكو وبكين لم يأت صدفة، بل هو نتاج مصالح متقاطعة. فروسيا التي تواجه عزلة غربية بسبب حرب أوكرانيا، تجد في الصين داعماً استراتيجياً، بينما ترى بكين في موسكو شريكاً ضرورياً في مواجهة الضغوط الأميركية في ملفات التجارة والتكنولوجيا

مع انعقاد قمة منظمة شنغهاي للتعاون، تتجه الأنظار إلى التحولات التي قد تُعيد رسم التوازنات العالمية، في ظل تقارب روسي-صيني متصاعد، ومحاولة لخلق فضاء استراتيجي بديل عن الهيمنة الغربية التقليدية.

ففي مشهد يعكس إرهابات حرب باردة جديدة، وجّه الرئيسان فلاديمير بوتين وشي جينبينغ رسائل حادة إلى الغرب، متهمين واشنطن وحلفاءها بمحاولة فرض إرادة أحادية على العالم.

لكنّ القمة لم تكن مجرد استعراض سياسي، بل مثلت خطوة عملية نحو تعزيز منظومة متعددة الأقطاب، وهو ما أثار نقاشاً واسعاً حول تداعياتها على الشرق الأوسط، والعلاقات الدولية، ومستقبل التوازنات الاقتصادية والأمنية.

شنغهاي.. منصة لمعادلة بديلة

يرى المستشار السابق في وزارة الخارجية سالم اليامي خلال حديثه إلى "رادار" على سكاي نيوز عربية أن قمة شنغهاي الأخيرة لم تكن عابرة، بل تجسيداً لاتجاه متنامٍ نحو بناء معادلة جديدة في النظام العالمي.

ويشير إلى أنّ المنظمة "تجاوزت منذ سنوات فكرة التعاون الاقتصادي فقط، لتصبح إطاراً أمنياً وسياسياً بامتياز"، حيث تجمع بين قوى كبرى مثل الصين وروسيا، إلى جانب دول صاعدة كالهند وإيران وباكستان.



وتابع الغيص: "لم يكن يُصدّق قبل 6 عقود، عندما انتقلت أوبك إلى فيينا، أن أوبك ستصل إلى ما وصلت إليه اليوم في مجال الطاقة العالمي".

وأكد الأمين العام أن المدينة -والنمسا على نطاق أوسع- أدت دورًا رئيسًا في مساعدة المنظمة على تحقيق هذه المكانة.

وأضاف أن أوبك ستظل ممتنة دائمًا لأصحاب الرؤى الذين طلبوا من أوبك قبل 60 عامًا أن تجعل من فيينا مقرًا لها، وسيظل دعم النمسا ومدينة فيينا، الذي يُمكن أوبك بلا شك من العمل على أفضل وجه، محلّ تقدير كبير.

واختتم الغيص مقاله قائلاً: "في هذه المناسبة الميمونة، نُشيد أوبك وأمانتها العامة بكرم ضيافتنا وكرمهم، وبالمدينة التي شكّلت خلفية لكثير من تاريخ المنظمة الناجح".

على حدّ سواء، ويُمكن من جذب الاستثمارات اللازمة.

وقال: "مع احتفالنا بالذكرى الـ 60 لتأسيسنا المشترك، نُشيد بمضيفينا الكرام، ونتطلع إلى عقود مقبلة عديدة معًا".

6 عقود من العلاقات التاريخية

أكد أمين عام أوبك، هيثم الغيص، أن العقود الـ 6 التي تلت ذلك خلقت روابط خاصة، وتاريخًا مشتركًا، وعلاقة فريدة أثمرت العديد من المبادرات المثمرة.

وقال: "على المستوى الشخصي، كانت هذه العلاقة من الأمور التي أقدرها حقًا منذ أن تولّيت منصب الأمين العام لمنظمة أوبك في أغسطس/آب 2022"

واليوم، تتجلى العلاقة الإيجابية بين أوبك وفيينا في العديد من جوانب العمل اليومي للمنظمة وفعاليتها، بحسب ما ذكره الغيص في المقال الذي اطلعت عليه منصة الطاقة المتخصصة

فعلى سبيل المثال، كانت ندوة أوبك الدولية التاسعة الناجحة للغاية، التي شهدت تجمّع أكثر من 1000 شخص في قصر هوفبورغ في يوليو/تموز 2025، دليلًا واضحًا على ازدهار العلاقات.

بالإضافة إلى ذلك، يدخل برنامج منحة فيينا للطاقة (VESP) عامه الرابع ويواصل التوسع والازدهار؛ إذ أنشئ البرنامج لتعزيز علاقة أوبك بفيينا، ولردّ الجميل للمجتمع من خلال جمع الطلاب والمهنيين الشباب المقيمين في فيينا والنمسا لمساعدتهم على فهم مشهد الطاقة المعقد اليوم بشكل أفضل.



# تحالف إماراتي ياباني يدبر تمويلاً لمحطتي كهرباء في السعودية بـ4 مليارات دولار

## اقتصاد الشرق

مخصصة لهذا الغرض مملوكة للشركات الثلاث بنفس حصص الملكية. المحطتان تتمتعان بإمكانية تركيب تقنيات مصممة لالتقاط الكربون مستقبلاً، مما يدعم أهداف المملكة في خفض انبعاثات الكربون، والوصول إلى الحياد الصفري بحلول 2060. اختار تحالف الشركات "سيمنز إنرجي" لتصنيع المعدات الأساسية للمشروع، عبر إبرام اتفاقات طويلة الأجل مع شركات التشغيل والصيانة للمشروع.

دبّرت شركة "أبوظبي الوطنية للطاقة (طاقة) و"جيرا" اليابانية و"البواني المالية" السعودية تمويلاً لإنشاء محطتين لتوليد الكهرباء في المملكة باستثمارات تبلغ نحو 4 مليارات دولار، بحسب إفصاح نشره سوق أبوظبي للأوراق المالية اليوم الأربعاء.

المحطتان البالغة قدرتهما الإجمالية 3.6 غيغاواط هما "رُمّاح 2" و"النعيرية 2"، اللتان تستخدمان توربينات الغاز ذات الدورة المركبة، ويجري تنفيذهما وفق نموذج البناء والتملك والتشغيل.

سيتم إنشاء المحطتين من خلال شركات ذات غرض خاص تتوزع ملكيتها بواقع 49% لصالح "طاقة"، و31% لـ"جيرا"، و20% لشركة "البواني". تأتي الخطوة المالية المهمة في المشروع عقب توقيع اتفاقيتين لشراء الطاقة لمدة 25 عاماً لكل محطة بين الشركات الثلاث و"الشركة السعودية لشراء الطاقة" الحكومية.

بنوك سعودية وإماراتية تقدم التمويل قدم التمويل تحالف مصرفي ضم بنوكاً سعودية وإماراتية في الأساس، من بينها "مصرف الراجحي" و"بنك الرياض" و"البنك السعودي الأول" و"البنك الوطني السعودي" و"المؤسسة العربية للاستثمارات البترولية" و"بنك أبوظبي التجاري" و"بنك أبوظبي الإسلامي" و"بنك أبوظبي الأول" إلى جانب "بنك الصين".

تتولى أعمال التشغيل والصيانة للمحطتين شركات أخرى

شكراً.