

أسعار الغاز الأوروبي تستمر بالارتفاع وسط تحذيرات من شتاء صعب



واصلت أسعار الغاز في دول الإتحاد الأوروبي ارتفاعها مدفوعة بتداعيات الحرب الروسية على أوكرانيا وتقليص موسكو لإمداداتها من الغاز، في حين يواجه الإتحاد صعوبات في تخزينه وسط تحذيرات من شتاء قارس.

وواصل سعر الغاز الأوروبي ارتفاعه، في ظلّ صعوبة جمع الإتحاد الأوروبي احتياطات كافية تمكّنه من الاستغناء عن واردات الغاز الروسي خلال الشتاء من دون إحداث نقص.

وجرى تداول العقود الآجلة لغاز "تي تي إف" الهولندي، الغاز الطبيعي المرجعي في أوروبا، بسعر 249 يورو للميغاواط/ساعة، عند نحو الساعة 11:50 بتوقيت غرينتش (13:50 في باريس)، وهو مستوى لم يُسجّل منذ الأيام الأولى للحرب الروسية على أوكرانيا حين شهدت الأسواق تقلبات كثيرة.

وأغلق الخميس عند مستوى تاريخي وصل إلى 241 يورو للميغاواط/ساعة.

ومع ذلك، لا يزال سعر الغاز بعيداً عن الذروة التاريخية التي سُجِّلت في السابغ من مارس/آذار عند 345 يورو.

وأفادت الهيئة المشرفة على قطاع الطاقة في ألمانيا الخميس بأنّ البلاد قد لا تُحقق هدف ملء خزّاناتها الذي حدّته حكومة أولاف شولتس.

وحذّر رئيس الهيئة كلاوس مولر من حصول نقص في مناطق عدّة في الشتاء، مشيراً إلى أنّ الأمر لا يتعلق "بشياء واحد، بل بفصليّ شتاء على الأقل، ويمكن أن يكون الشتاء الثاني أكثر صعوبة".

وتحاول أوروبا بصعوبة وقف اعتمادها على إمدادات الغاز الروسي، الذي تعوّل عليه ألمانيا بصورة خاصة، والذي تستخدمه موسكو كأداة ضغط في إطار حربها على أوكرانيا.

وفي ألمانيا تفرض الدولة ضريبة جديدة موضع جدل على الغاز اعتباراً من الأول من أكتوبر/تشرين الأول ستتسبب بزيادة كلفة الاستهلاك على الأفراد والشركات بنسبة 2,4 سنتا للكيلوواط/ساعة.

وحتى لو وعدت الحكومة بالتخفيف من وطأة الزيادة على الأكثر فقراً، يرى محلّلو دويتشه بنك أنّ "صدمة فاتورة أكتوبر/تشرين الأول ستؤدي إلى انخفاض في طلب الأسر".

وتتأثر الكهرباء بشكل تلقائي بتطوّر أسعار الغاز، إذ تعاني السوق من تكلفة محطات الغاز (والفحم) التي يُلجأ إليها لضمان توازن النظام.

وقال المحلّلون في "ريستاد إنرجي" إنّ ما ساهم في ارتفاع الأسعار "مستويات منخفضة من الرياح (للتوربينات الهوائية) بالإضافة إلى ارتفاع تكاليف الفحم والغاز".

في الوقت نفسه، أدّى الصيف الحار إلى الحدّ من إنتاج الكهرباء، إذ أثّرت موجة القيط على أنظمة تبريد محطات الطاقة النووية، كما منع الجفاف الزوارق من إيصال الفحم إلى محطات الطاقة الألمانية.

إلا أنّ موجة الحرّ تحفّز على استهلاك الكهرباء للحصول على التكييف والتهوية، ما يحدّ من التراجع الاعتيادي في الاستهلاك خلال فصل الصيف.

وتخطت كلفة الكهرباء تسليم العام المقبل في ألمانيا لأول مرة 500 يورو للميغاواط/ساعة، مقابل ما يزيد بقليل عن 300 يورو في مطلع يوليو/تموز.

وقال جون بلاسار المحلل لدى "ميرابو" إن "هذه قد تكون أكبر أزمة طاقة في أوروبا منذ جيل على الأقل".

في هذه الأثناء، تراجعت أسعار النفط الجمعة بنسبة 2,07% إلى 94,59 دولاراً لخام برنت بحر الشمال المرجعي الأوروبي تسليم أكتوبر/تشرين الأول، وبأقل من 1,99% إلى 88,72 دولاراً لغرب تكساس الوسيط. أيلول/سبتمبر تسليم (WTI).

وقال ستيفن برينوك المحلل في "بي في إم" إن "هناك الكثير من الأسباب لتوقع تراجع، لكن يبدو أن اللاعبين في السوق قد نسوها منذ جلستَي تداول".

وأشار إلى أن "أحجام التداول ضعيفة هذا الصيف، ما يشجع على زيادة تقلبات الأسعار، وهذا ما يدفع المحلل إلى عدم المراهنه على الانتعاش الذي بدأ يظهر الأربعاء بعد انخفاض مفاجئ في المخزون الأمريكي.

وأضاف: "يبقى احتمال حصول ركود عالمي يقضي على الطلب مصدر القلق الرئيسي، مع صدور بيانات غير مشجعة من منطقة اليورو والصين".

والجمعة، انعكس ارتفاع الدولار مدعوماً باحتمال تشديد السياسة النقدية الأمريكية، على النفط أيضاً.

ونظراً إلى أن الدولار هو العملة المرجعية لسوق النفط، فإن ارتفاعه يؤثر على القوة الشرائية للمستثمرين الذين يستخدمون عملات أخرى.