

للمرة الثانية.. إيران تحظر تعدين العملات المشفرة لمنع انقطاع الكهرباء بالشتاء



أمرت إيران للمرة الثانية هذا العام بإغلاق مراكز تعدين العملات المشفرة المرخصة كجزء من الجهود المبذولة لتخفيف الضغط على محطات الطاقة في البلاد وتجنب انقطاع التيار الكهربائي، وفقًا لمصطفى رجبى مشهدي، مدير شركة إدارة الشبكة الإيرانية الحكومية والمتحدث باسم صناعة الطاقة الإيرانية.

وقال رجبى مشهدي في مقابلة مع التلفزيون الرسمي أفادت به وكالة بلومبيرغ إن الحظر، الذي سيستمر حتى 6 مارس، سيوفر 209 ميغاوات من الطاقة للاستهلاك في القطاع المنزلي.

وأضاف أن السلطات تتخذ إجراءات صارمة ضد التعدين غير القانوني الذي يقوم به الأفراد في المنزل والوحدات الصناعية على نطاق واسع. يمثل هؤلاء المشغلون غير المرخص لهم الحصة الأكبر من تعدين العملات المشفرة في البلاد، حيث يستهلكون أكثر من 600 ميغاواط من الكهرباء.

وتشمل الإجراءات الأخرى لتوفير الوقود إطفاء أضواء الشوارع في بعض المناطق وتنظيم استهلاك الكهرباء في المكاتب. وقال رجبى مشهدي إن الحكومة تتوقع زيادة إنتاج الكهرباء بنسبة 60% في الصيف.

حظرت إيران التنقيب عن العملات الرقمية لفترة في وقت سابق من العام الحالي وسط سلسلة من الانقطاعات في التيار الكهربائي عبر المدن الكبرى التي تم إلقاء اللوم فيها جزئيًا على زيادة في العملية كثيفة الاستهلاك للطاقة.

في حين أن غالبية عمليات التعدين المشفرة كانت تتمركز منذ فترة طويلة في الصين، إلا أن ذلك تغير هذا العام عندما أرسل حظر على مستوى البلاد المشغلين إلى دول أخرى، لا سيما الأماكن التي تقدم طاقة رخيصة. وقد أدى هذا بدوره إلى الضغط على شبكات الطاقة، مما دفع البلدان من أيسلندا إلى كازاخستان لوضع قيود على الصناعة.

ارتفع طلب إيران اليومي على الغاز في القطاع المنزلي إلى مستوى غير مسبوق يبلغ 570 مليون متر مكعب يوميًا لأول مرة على الإطلاق، في حين أن البلاد "تجاوزت الحد الأقصى" من إنتاجها من الغاز الطبيعي إلى 800 مليون متر مكعب يوميًا، وفقًا لما ذكرته صحيفة وطنية إيرانية. بيان شركة الغاز الاسبوع الماضي. أدى الطلب المفرط إلى انخفاض إمدادات الكهرباء للوحدات الصناعية.