

الصين تنتج "2.33" تريليون كيلوواط من الطاقة المتجددة في نهاية تشرين الاول الماضي



أعلنت الهيئة الوطنية للطاقة الصينية في بيانات رسمية، الأحد، أن "إجمالي القدرة المركبة لتوليد الكهرباء من الطاقة المتجددة في الصين ازدادت بنسبة 20.8% على أساس سنوي لتصل إلى 1.4 مليار كيلوواط بنهاية تشرين الأول الماضي".

وأشارت الهيئة الوطنية إلى أن "الرقم المشار إليه سابقاً يشكل 49% من إجمالي القدرة المركبة لتوليد الكهرباء في البلاد".

وأوضحت الهيئة أنه "من بين الإجمالي، بلغت القدرة المركبة لتوليد الكهرباء من الطاقة الكهرومائية 420 مليون كيلوواط، وطاقة الرياح 404 ملايين كيلوواط، والطاقة الكهروضوئية 536 مليون كيلوواط، وطاقة الكتلة الحيوية 44 مليون كيلوواط".

وأكدت الهيئة أنه "من المتوقع أن تتجاوز القدرة المركبة لتوليد الكهرباء من الطاقة المتجددة في البلاد 1.45 مليار كيلوواط حتى نهاية العام الجاري".

وأشارت الهيئة إلى أن "حجم توليد الكهرباء من المصادر المتجددة بلغ 2.33 تريليون كيلوواط ساعي في الصين خلال عشرة أشهر من عام 2023، ما يمثل 31.8 في المائة من إجمالي حجم توليد الكهرباء في البلاد خلال الفترة ما بين شهري (كانون الثاني) - (تشرين الأول) الماضيين".

