

توقيع عقد إنشاء أول محطة لإنتاج طاقة الرياح في السودان



الخميس 19 أبريل 2018 08:04 م

أعلنت الحكومة السودانية، اليوم الخميس، "توقيعها لإنشاء أول محطة لإنتاج الطاقة من الرياح بسعة 1400 ميغاواط".

جاء ذلك وفق بيان صادر عن وزارة الموارد المائية والري والكهرباء، اطلعت عليه الأناضول

ووقعت الوزارة عقد الإنشاء مع شركتي إفريقيا للطاقة المتجددة (سودانية خاصة) وفيستاس (الدنماركية)، دون تحديد لأسماء فُوقعي العقد

وقال المدير العام لشركة الكهرباء التابعة للوزارة صالح علي عبد الله، إن "المحطة ستبدأ بإنتاج 200 ميغاواط، وسيبلغ إنتاجها 1400 ميغاواط في غضون 7 سنوات".

وأضاف "ونصت الاتفاقية على تدريب عدد مقدر من المهندسين السودانيين (دون تحديد) في مجال تشغيل الشبكة بالدنمارك، إلى جانب العاملين في مجال الطاقات الجديدة والمتجددة".

ولفت إلى إمكانية إنتاج السودان "25 ألف ميغاواط من كهرباء الرياح".

ووفق الحكومة السودانية، فإن إنتاج الكهرباء المحلي يبلغ 3 آلاف و300 ميغاواط

ومنذ مطلع 2018، شهد السودان انقطاع في التيار الكهربائي عن كافة ولايات البلاد الـ18، ثلاث مرات

وتشهد الولايات السودانية، طلبًا متزايدًا على الطاقة الكهربائية، وسط بطء في عمليات بناء محطات جديدة، بفعل العقوبات الاقتصادية الأمريكية على البلاد التي استمرت عقدين، قبل رفعها في أكتوبر/تشرين الأول 2017.