

# أردوغان: تركيا أصبحت من أهم ممرات الطاقة في العالم



الخميس 21 يونيو 2018 10:06 م

قال الرئيس رجب طيب أردوغان، إن تركيا أصبحت "من أهم ممرات الطاقة في العالم من خلال مشاريع خطوط أنابيب الغاز الطبيعي، في وقت نواصل فيه تخفيض العجز في الطاقة من خلال مشاريع الطاقة النووية والمتجددة".

جاء ذلك في تغريدة له عبر تويتر اليوم الخميس، أرفقها برسيمي "إنفوغرافيك" احتويا معلومات حول أبرز الإنجازات والمشاريع التي تم تنفيذها في البلاد بقطاع الطاقة

وأضاف أردوغان في تغريدته: "الوقت (هو) وقت تركيا قوية بالطاقة".

وتضمن الرسمان المعلوماتيان، أن القدرة القائمة للطاقة الشمسية وصلت عام 2018 إلى 4 آلاف و628 ميغاوات

وأجريت مناقصة محطة "قره بنار يكا" للطاقة الشمسية عام 2017، حيث باتت أكبر محطة طاقة شمسية في العالم، وبقيمة استثمارية تبلغ 1.3 مليار دولار أمريكي، بقدرة ألف ميغاوات

وفي إطار المشروع، سيتم تأسيس معامل لوحات شمسية بقيمة 450 مليون دولار

كما ستوفر محطة "أق قويو" النووية فرص عمل لـ 10 آلاف شخص، وستلبي 10 بالمائة من حاجة تركيا للطاقة الكهربائية بقدرة 4 آلاف و800 ميغاوات

ومن المخطط أن يدخل أول مفاعل في محطة سينوب للطاقة النووية بقدرة 4 آلاف و480 ميغاوات، الخدمة عام 2025.

فيما ارتفع حجم الطاقة المولدة عبر الرياح من 18.9 ميغاوات عام 2002 إلى 6 آلاف و500 ميغاوات في 2018.

كما تم إجراء استثمارات بقيمة 100 مليار دولار في قطاع الطاقة خلال السنوات الـ 15 الأخيرة

فيما بلغت القدرة القائمة للطاقة المتجددة 40 ألفا و438 ميغاوات عام 2018، بعدما كانت 12 ألفا و300 ميغاوات في 2002.