

بن سلمان يضع حجر أساس أول مفاعل أبحاث نووي بالسعودية

علي النجار

قالت وكالة الأنباء السعودية الرسمية "واس" إن ولي العهد، الأمير "محمد بن سلمان" دشن،اليوم الإثنين، 7 مشاريع استراتيجية جديدة في المملكة بما فيها وضع حجر أساس لبناء أول مفاعل للأبحاث النووية

وأوضحت وكالة "واس" الإخبارية السعودية الرسمية أن المشروعات الـ 7 دشنتها "محمد بن سلمان" خلال زيارة قام بها اليوم إلى مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية وتحصّن مجالات الطاقة المتجددة والذرية وتحلية المياه والطريق الجبلي وصناعة الطائرات.

وأشارت الوكالة إلى أن هذه المشروعات اشتغلت على وضع حجر أساس مفاعل منخفض الطاقة للبحوث النووية، والذي يعد أول مفاعل بحوث نووية في المملكة، ولم تذكر أي تفاصيل أخرى.

وتضمنت قائمة المشروعات الجديدة إنشاء محطة لتحلية المياه المالحة بالطاقة الشمسية في الخجني، تبلغ طاقتها 60000 متر مكعب يومياً، وخطين لإنتاج الألواح والخلايا الشمسية، ومخابر لفحوص موثوقة الألواح الشمسية في العيينة حاصل على متطلبات شهادة الآيزو 9001، وشهادات الهيئة الكهروفنية الدولية (IEC) المتعلقة بمطابقة المنتج للمعايير العالمية.

كما أطلق "محمد بن سلمان" حاضنات ومسرعات برنامج "بادر" في كل من الدمام والقصيم والمدينة المنورة وأبها، وهو البرنامج الذي يرأس حالياً الشبكة العربية لحاضنات تقنية المعلومات والاتصالات، والمدن التقنية بالمنطقة العربية التابعة للأمم المتحدة.

ووضع ولي العهد السعودي أيضا حجر الأساس لبناء محطة لتحلية المياه المالحة في مدينة ينبع تعمل بالطاقة الشمسية وتبعد طاقتها 5200 متر مكعب يوميا و"تعد أول نموذج تطبيقي صناعي يستخدم تقنية تحلية المياه بالامتصاص"، حسب "واس"، وذلك بالإضافة إلى تدشين مركز لتطوير هيكل الطائرات يقع في مطار الملك خالد الدولي.

وصادق مجلس الوزراء السعودي في يوليو/تموز 2017 على مشروع خاص بتطوير قطاع الطاقة النووية السلمية في المملكة يهدف التخلص من إدمان النفط في هذا المجال في إطار حملة الإصلاحات "رؤية السعودية 2030" التي أطلقها الأمير "محمد بن سلمان" عام 2015.

وأعلنت السعودية في البداية أنها تعتمد بناء 16 مفاعلا نوويا حتى العام 2030، لكنها ذكرت لاحقا أنها قررت الاقتصر حاليا على إقامة اثنين فقط.

وأكد "محمد بن سلمان" سابقا في هذا السياق أن مهمته الأساسية ضمن هذا المجال تكمن في تخصيب واستخدام اليورانيوم الموجود داخل السعودية للاستفادة منه في مفاعل الطاقة دون شراء هذه المادة من الخارج.

واعتبر "محمد بن سلمان" أن عدم استخدام السعودية احتياطيتها من اليورانيوم، والتي تبلغ 5% من المخزون العالمي لهذه المادة، سيكون بمثابة عدم استغلالها للنفط الموجود في المملكة.

وتطالب السعودية بمنحها الحق في تخصيب اليورانيوم، ووضعت هذا المبدأ شرطا أمام الشركات الأمريكية، التي تريد إبرام الصفقات الخاصة ببناء المفاعلين في المملكة والتي تصل قيمتها الإجمالية، حسب التسريبات الإعلامية، عشرات المليارات من الدولارات.





واس

✓@spagov

سمو #ولى_العهد يدشن ويضع حجر أساس 7 مشاريع استراتيجية بينها أول مفاعل أبحاث نووي ومصنع لهياكل الطائرات.

#واس

[10:05 PM - Nov 5, 2018](#)

[1,010](#)

[2,108 people are talking about this](#)

[Twitter Ads info and privacy](#)

المصدر | الخليج الجديد + واس