

بدء تحميل الوقود النووي يعزز مكانة الإمارات في مجال الطاقة النظيفة عالمياً



أبو ظبي: «الخليج»

أكد المهندس عويضة مرشد المرر، رئيس دائرة الطاقة في أبو ظبي، أن بدء تحميل الوقود النووي في ثالث محطات براكه، يعد إنجازاً وطنياً يعزز مكانة الإمارات في مستقبل الطاقة النظيفة عالمياً.

وقال: إن خطوة تحميل الوقود التي تلت منح رخصة تشغيل الوحدة الثالثة في براكه لشركة نواة للطاقة، تكتب فصلاً جديداً في مسيرة دولة الإمارات تحت مظلة القيادة الرشيدة في قطاع الطاقة، كونها أصبحت أول دولة عربية تدير وتشغل محطة للطاقة النووية، ما يعكس امتلاكنا الكوادر البشرية والخبرات المؤهلة التي تستطيع قيادة مسيرة الطاقة النظيفة وريادتها على مستوى المنطقة.

وأضاف: «تحمل الطاقة النووية آمالاً وطموحات كبيرة لدولة الإمارات من أجل الإيفاء باحتياجاتها المستقبلية من الطاقة بشكل أكثر استدامة، ومع التشغيل الكامل للوحدة الثالثة إن شاء الله سنكون قد قطعنا شوطاً كبيراً نحو ريادتنا العالمية في مجال الطاقة خاصة الصديقة للبيئة، حيث تلعب الطاقة النووية دوراً مهماً في تحقيق أهداف استراتيجية

الإمارات للطاقة 2050، وتحقيق أهداف المبادرة الاستراتيجية لتحقيق الحياد المناخي بحلول 2050 أيضاً». وأوضح: سوف تساهم محطات بركة للطاقة النووية السلمية في تحقيق مختلف أهداف أبوظبي الاستراتيجية في تعزيز أمن الطاقة وبخاصة الصديقة للبيئة، ودعم النمو الاقتصادي المستدام في الإمارة، إلى جانب تعزيز جهودها في ما يخص الحد من ظاهرة التغير المناخي في الإمارات والعالم.

"حقوق النشر محفوظة لصحيفة الخليج. © 2024."