

## يوسف آل علي: نواكب الطلب على الكهرباء بالإمارات



أبوظبي: عدنان نجم

أكد المهندس يوسف أحمد آل علي، الرئيس التنفيذي للاتحاد للماء والكهرباء، أنه تجري مواكبة التطور الاقتصادي المتتسارع في الفجيرة ورأس الخيمة وأم القيوين وعجمان والمنطقة الوسطى في إمارة الشارقة، مشيراً إلى وجود توسيع مستمر في خدمات الكهرباء والمياه لمواكبة الطلب المتزايد، موضحاً أن الاتحاد للماء والكهرباء تحقق نمواً يفوق 5% سنوياً في حجم إنتاج الكهرباء لتلبية الطلب المتزايد عليه.

ونذكر آل علي في حديث لـ«الخليج»: «استطاعت الاتحاد للماء والكهرباء استبدال محطات إنتاج المياه بمحطات جديدة، باستخدام تقنية التناضج العكسي؛ كون استهلاك المحطات الجديدة أقل للكهرباء، كما أنها أقل في البصمة الكربونية بنسبة 70%.

وأفاد بأن محطة نقاء المياه، التي دخلت للخدمة تعتبر الأكبر على مستوى الدولة في مجال تحلية المياه، مشيراً إلى

الانتهاء من الحزمة الأساسية من المياه بتكلفة تفوق 5.5 مليار درهم بما فيها محطة تحلية وشبكة تخزين وتوزيع للمياه.

ونذكر أن المرحلة الثانية ستشهد مزيداً من تحسين المستويات بما يتعلق بالمياه؛ حيث ستتضمن مستويات أعلى ومناطق أكثر.

وقال آل علي: «نركز على الربط بيننا وبين الهيئات الحكومية الأخرى في أبوظبي مثل ترانسكتو وهيئة الشارقة للماء والكهرباء والغاز، وتوفير الدعم في وقت الطوارئ».

وتطرق إلى التوجيهات المتعلقة بإمداد مزارع المواطنين بالمياه المحللة، وخفض تعرفة المياه المستخدمة في الإمارات الشمالية، وتوفير المياه الجوفية لدعم الأمن الغذائي.

وأوضح أن الاتحاد للماء والكهرباء لديها شبكة محطات توفر خدمة الشحن الكهربائي للسيارات؛ حيث يبلغ عددها 36 محطة شحن منتشرة في الإمارات الشمالية، وتتوفر الشحن السريع للسيارات الكهربائية، مشيراً إلى أن هذه الخدمة تقدم مجاناً في الوقت الراهن إلى حين تحديد تعرفة لها من قبل وزارة الطاقة والبنية التحتية.