

أكوا باور-السعودية-ترفع-قدرات-الطاقة-الشمسية-بديبي



وقعت هيئة كهرباء ومياه دبي ملحقاً تعديلياً لاتفاقية شراء الطاقة مع الائتلاف الذي تقوده شركة "أكوا باور" السعودية للمرحلة الرابعة من مجمع محمد بن راشد آل مكتوم للطاقة الشمسية

وتضمن التعديل إضافة 250 ميغاوات بتقنية الألواح الشمسية الكهروضوئية، وبسعر تكلفة للطاقة بلغ 2.4 سنت أميركي للكيلووات ساعة، والذي يعد الأقل عالمياً، لترتفع القدرة الكلية للمرحلة الرابعة من المشروع من 700 إلى 950 ميغاوات، وباستثمارات إجمالية لهذا المشروع الطموح بقيمة 16 مليار درهم

وأعرب ولي عهد دبي رئيس المجلس التنفيذي الشيخ حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم، عن ترحيبه بهذه الخطوة كإضافة مهمة تعكس مدى الحرص على تبني الأدوات والحلول التي تمكننا من بلوغ الأهداف التنموية وفق أفضل الممارسات والمعايير العالمية

وأكد أن التوسع في مجال #تكنولوجيا_الطاقة_النظيفة يدعم الخطط الطموحة لمستقبل التطوير في مختلف القطاعات، ويرسخ الريادة الإماراتية في مجال التنمية المستدامة

وقال إن #الطاقة_النظيفة خيار استراتيجي نتوسع في توظيفه من أجل دعم طموحاتنا التنموية دون تأثير على البيئة التي نعمل على حمايتها والحفاظ عليها للأجيال القادمة

وأشاد بالتعاون المثمر بين هيئة كهرباء ومياه دبي والائتلاف الذي تقوده شركة "أكوا باور" السعودية، ويضم صندوق طريق الحرير المملوك من الحكومة الصينية، ضمن هذه المرحلة من المجمع

وثنم الاتفاقية التي تأتي في ضوء الروابط الاقتصادية والتجارية القوية التي تربط دولة الإمارات بكل من المملكة العربية السعودية وجمهورية الصين الشعبية

وأكد أهمية المشروع لكافة أطراف هذا التعاون المثمر الذي يجمع التكنولوجيا المتطورة بالخبرة الكبيرة في هذا المجال لتعزيز قدرات أحد أكبر مشاريع الطاقة الشمسية في العالم

وسيستخدم المشروع ثلاث تقنيات مشتركة لإنتاج الطاقة النظيفة، الأولى هي منظومة عاكسات القطع المكافئ بقدرة إجمالية 600 ميغاوات،