

«شراكة بين «دوكاب» و«الاتحاد للماء والكهرباء»



- محمد صالح: الشراكة تأتي لمواكبة التطور العمراني وتلبية الاحتياجات المستقبلية
- محمد المطوع: المشروع دليل على القيمة الاستثنائية التي يمكن أن تقدمها «دوكاب»

«دبي: «الخليج

أعلنت كل من مجموعة «دوكاب» و«الاتحاد للماء والكهرباء»، عن إبرام شراكة جديدة تجمعهما، تهدف إلى تعزيز شبكة نقل الطاقة الكهربائية في الدولة. ويأتي هذا التعاون في إطار جهود «الاتحاد للماء والكهرباء» لتلبية الاحتياجات الحالية والمستقبلية من القطاعات الحيوية التي توفرها في المناطق التي تضطلع بتقديم خدماتها فيها.

ومن خلال هذه الشراكة، ستنفذ «دوكاب» خطوط نقل عالية الجهد بقدرة 132 كيلو فولت للربط بين بعض المحطات التابعة ل«الاتحاد للماء والكهرباء» في عدد من المناطق، حيث من المتوقع أن يتم الانتهاء من المشروع خلال العام المقبل 2023. وتقوم «دوكاب» حالياً بتصميم وتصنيع مستلزمات المشروع من الكابلات النحاسية، بالاستفادة من

لتحمل (EPC) الإمكانات الشاملة التي تتمتع بها المجموعة في تنفيذ عقود الأعمال الهندسية والمشتريات والتشييد «بفخر شعار «صنع في الإمارات».

ويعد مصنع دوكاب للجهد العالي أول مصنع متخصص بتصنيع كابلات الجهد العالي (60-150 كيلو فولت)، والكابلات فائقة الجهد (220-500 كيلو فولت)، في الشرق الأوسط. ويستمر نشاط الشركة عبر مركز متطور للتصنيع والاختبار في دبي، حيث تخدم العملاء في قطاع الطاقة في جميع أنحاء منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا وأوروبا وآسيا.

وبهذه المناسبة، قال محمد المطوع، الرئيس التنفيذي لمجموعة «دوكاب»: «فخورون بالتعاون مع «الاتحاد للماء والكهرباء» لتطبيق حلول الطاقة الأكثر ابتكاراً وأماناً واستدامة المتوفرة في السوق، وما يمكن أن تساهم به منتجاتنا وخدماتنا المتطورة في إحداث فارق نوعي في حياتنا. ويعد هذا المشروع دليلاً آخر على القيمة الاستثنائية التي يمكن تقديمها للهيئات والمؤسسات العاملة داخل دولة الإمارات عند الاستفادة من القدرات المحلية لسلسلة القيمة الصناعية «المزدهرة».

من جهته، أكد محمد محمد صالح، مدير عام «الاتحاد للماء والكهرباء»، أن الخطوط التي ستنفذها «دوكاب» تأتي ضمن جملة مشروعات حيوية في قطاع الكهرباء يتم تنفيذها في مختلف المناطق بشمال الإمارات في المرحلة الراهنة، تهدف كلها إلى مواكبة التطور العمراني والحضاري المستمر في تلك المناطق، وتلبية الاحتياجات الحالية والمستقبلية في هذا القطاع الحيوي، سكنياً وصناعياً وتجارياً، لافتاً إلى أن تلك الخطوط على وجه التحديد، من شأنها تعزيز استمرارية واعتمادية الشبكة في المناطق المذكورة.

وقال صالح إن المشروعات التي ستنفذها «دوكاب» لمصلحة «الاتحاد للماء والكهرباء» تتضمن كابلات وخطوط نقل عالية الجهد بقدرة 132 ك.ف للربط بين محطتي الذيد والمدام، ومثلها للربط بين محطتي ترانسكو خورفكان، وترانسكو الطويين، وسيح دبا، بإجمالي أطوال يصل إلى 60 كم، وكلفة تبلغ نحو 260 مليون درهم، مشيراً إلى اعتزازه بالشراكة مع «دوكاب»، صاحبة الخبرة الطويلة في أنظمة الطاقة التقليدية والمتجددة، الأمر الذي دفع إلى الاعتماد عليها لتنفيذ عدد من مشروعات الربط الكهربائي المحلي المهمة.