

البا والإمارات العالمية للألمنيوم توقعان اتفاقية خدمات تقنية لخط الصهر السادس

وقعت شركة ألمنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، أحد أكبر مصاهر الألمنيوم في العالم، وشركة الإمارات العالمية للألمنيوم، أكبر شركة صناعية في دولة الإمارات خارج قطاع النفط والغاز، اتفاقية خدمات تقنية لخط الصهر السادس في البا.

تم توقيع الاتفاقية من قبل الرئيس التنفيذي لشركة البا علي البقالي، والرئيس التنفيذي لشركة الإمارات العالمية للألمنيوم عبدالناصر بن كلبان، وذلك بحضور كبار المسؤولين من الجانبين.

وتتضمن هذه الاتفاقية تقديم خدمات الدعم والمساندة في الموقع وعن بعد، حيث ستقوم شركة الإمارات العالمية للألمنيوم بتوفير خدمات الدعم التقني لخط الصهر السادس في البا، وخدمات مراقبة الأداء، إلى جانب تقديم الخدمات الاستشارية في الجوانب التشغيلية. وتغطي هذه الاتفاقية أيضاً عمليات التدقيق للعمليات التشغيلية والإنتاجية، وورش العمل التدريبية التقنية، إلى جانب الدعم المباشر للعمليات التشغيلية، وغيرها من الخدمات. وفي تعليقه بهذه المناسبة، صرح الرئيس التنفيذي لشركة البا علي البقالي قائلاً:

"يسطر خط الصهر السادس في البا قصة نجاح بُنيت على أساسات قوية متمثلة في كوادرنال الوطنية المؤهلة، وتم تعزيزها بفضل تقنية دي إكس بلس ألترا (DX+ Ultra) المملوكة من قبل الإمارات العالمية للألمنيوم.

ونحن نتطلع لمواصلة وتعزيز هذه الشراكة مع الإمارات العالمية للألمنيوم من خلال اتفاقية الخدمات التقنية التي ستمكّن كوادرنال من الاستفادة من الابتكارات المتقدمة التي تقدمها هذه التقنية لتحقيق أهدافنا الرامية لتعزيز الاستدامة".

ومن جانبه، قال عبد الناصر بن كلبان، الرئيس التنفيذي لشركة الإمارات العالمية للألمنيوم: "تعكس شراكتنا القوية مع شركة ألمنيوم البحرين توجيهات القيادة الرشيدة لدولة الإمارات بتعزيز العلاقات المتينة بين البلدين معتمدة على الرؤية والالتزام المشترك بدعم التطوير المستدام. ويسرنا ان نوسع نطاق شراكتنا مع شركة ألمنيوم البحرين من خلال مشاركة الخبرات التقنية والتشغيلية اعتماداً على نجاح مشروع تطوير خط الصهر السادس الذي تم تطويره باستخدام تقنيات الإمارات العالمية للألمنيوم. عملت الشركة على تطوير تقنياتها الخاصة لأكثر من ٣٠ عاماً. ونطمح ان نستمر في تطوير وابتكار مستقبل صناعة الألمنيوم بهدف ترسيخ مكانة الإمارات العالمية للألمنيوم كشريك مفضل لتوفير التقنيات المتطورة في القطاع".

جدير بالذكر أن خط الصهر السادس في البا قد تم تشغيله بتاريخ ١٣ ديسمبر ٢٠١٨ واستكماله تدريجياً خلال العام ٢٠١٩، ليساهم بذلك في رفع الطاقة الإنتاجية الإجمالية للشركة لأكثر من ١,٦ مليون طن متري سنوياً.