



خبر صحفي:

## شركة تابعة لـ "دريك أند سكل" تفوز بعقد بقيمة 215 مليون درهم تصميم وبناء محطة لمعالجة المياه في الأردن

دبي-الإمارات العربية المتحدة- 28 ابريل 2025: أعلنت شركة باسافانت للطاقة والبيئة المحدودة ("باسافانت")، التابعة لشركة دريك أند سكل إنترناشيونال ش.م.ع، عن فوزها بعقد لتصميم وبناء وتشغيل محطة معالجة مياه الصرف الصحي في منطقة البلقاء الشمالية في المملكة الأردنية الهاشمية.

وقد تم إرساء المشروع من قبل سلطة المياه الأردنية، وتبلغ قيمته 41.5 مليون دينار أردني (أي ما يعادل نحو 215 مليون درهم إماراتي)، وهو ممول من الوكالة الفرنسية للتنمية (AFD) ومن منصة الاستثمار في الجوار التابعة للاتحاد الأوروبي (EU-NIP).

وسيُسهّم مشروع محطة معالجة مياه الصرف الصحي في البلقاء الشمالية بشكل كبير في تعزيز البنية التحتية لمعالجة المياه في شمال شرق محافظة البلقاء. وعند اكتماله، ستبلغ القدرة التشغيلية للمحطة 54,000 متر مكعب يوميًا، حيث سيتم في المرحلة الأولى تنفيذ قدرة 36,000 متر مكعب يوميًا، تليها سنة واحدة من التشغيل والصيانة. ويتميز المشروع بتقنيات متطورة لتحويل النفايات إلى طاقة كهربائية، ما يعزز أهداف الأردن طويلة الأمد في مجالي الاستدامة وكفاءة استخدام الطاقة.

يشمل نطاق العمل الكامل للمشروع ما يلي:

- التصميم والهندسة
- توريد وتسليم المعدات
- الاختبار والتشغيل التجريبي
- سنة واحدة من التشغيل والصيانة

يتضمن المشروع تنفيذ محطة معالجة متكاملة، ومحطة ضخ نهائية، ووحدات لمعالجة المياه الخارجة، وخزانات لمعالجة الحمأة، إلى جانب شبكات لتوزيع المياه ونظام متقدم للتحكم في الروائح، بما يضمن كفاءة التشغيل والامتثال للمعايير البيئية. وستُضخ المياه المعالجة إلى سد الملك طلال، ليُعاد استخدامها في الري الزراعي في وادي الأردن.



وفي هذا الصدد، قال معين الصالح، الرئيس التنفيذي لمجموعة دريك آند سكل إنترناشيونال: " يعكس هذا المشروع التزامنا بدفع عجلة الاستدامة البيئية من خلال الابتكار. وبفضل سجلنا الحافل في تنفيذ مشاريع المياه والصرف الصحي في آسيا وأفريقيا وأوروبا، تقدم باسافانت خبرات عالمية لمبادرة حيوية مثل هذه".

ومن جانبه، قال مختار حداد، مدير شركة باسافانت: " اختيار باسافانت كمقاول رئيسي لهذا المشروع الاستراتيجي يعكس سمعتنا العالمية في تقديم حلول رائدة لمعالجة المياه ومياه الصرف الصحي. ويمثل هذا الفوز دليلاً واضحاً على التزامنا الراسخ بالابتكار الهندسي، والموثوقية التشغيلية، والحفاظ على البيئة. نحن فخورون بالإسهام في تحقيق أهداف الأردن الوطنية في إدارة الموارد المستدامة، ونتطلع إلى تنفيذ منشأة تُشكل معياراً جديداً في الكفاءة والمرونة والأثر الإيجابي طويل الأمد".

ويعزز هذا العقد من مكانة باسافانت الاستراتيجية في قطاع البنية التحتية البيئية في منطقة الشرق الأوسط، ويعكس الثقة الكبيرة التي يولمها أصحاب المصلحة الإقليميون لخبرات المجموعة الفنية وقدراتها في تنفيذ المشاريع.

- انتهى -

#### نبذة عن شركة "باسافانت للطاقة والبيئة المحدودة":

تُعد باسافانت للطاقة والبيئة، إحدى الشركات التابعة لشركة دريك آند سكل إنترناشيونال ش.م.ع، شركة رائدة في تقديم مجموعة شاملة من المنتجات والخدمات المصممة لتلبية الاحتياجات المتنوعة لعملائها. يشمل نطاق أعمالها عقود الهندسة والمشتریات والإنشاءات (EPC) المتكاملة، بالإضافة إلى الحلول المتكاملة لإعادة استخدام المياه والطاقة، والتي تشمل التنفيذ وفق نظام EPC، وخدمات التشغيل والصيانة، وحلول التمويل. تمتلك باسافانت حضوراً عالمياً واسعاً، حيث أسست فروعاً في أوروبا، والشرق الأوسط، وشمال إفريقيا، وآسيا، ونفذت مشاريع ناجحة في مختلف أنحاء العالم، بما في ذلك شمال إفريقيا، والإمارات العربية المتحدة، والمملكة العربية السعودية، والعراق، ولبنان، وتركيا، وأوروبا، والصين، وفيتنام.

#### نبذة عن شركة "دريك آند سكل إنترناشيونال ش.م.ع":

تعد "دريك آند سكل إنترناشيونال" شركة عالمية رائدة في تقديم محفظة متكاملة من الحلول والخدمات عالية المستوى، لتنفيذ أبرز المشاريع المرموقة في العالم عبر قطاعات رئيسية تتمثل في الكهرو ميكانيكية والتصميم المتكامل والهندسة والبناء لقطاعات المياه والطاقة والنفط والغاز. وتلتزم الشركة بمطابقة أعلى معايير الجودة العالمية عبر كافة العمليات التشغيلية المتمحورة حول توفير أحدث أنظمة التصميم والهندسة المتكاملة، وأفضل حلول تحسين الكفاءة التشغيلية، لضمان تنفيذ كبرى مشاريع تطوير البنى التحتية، ومعالجة مياه الصرف الصحي، والهندسة الميكانيكية والكهربائية والصحية، والمياه والطاقة. وتواصل الشركة الحفاظ على موقع الصدارة ضمن الأسواق المتخصصة، استناداً إلى منهجية ديناميكية قائمة على ثلاثة دعائم أساسية تتمثل في الكوادر البشرية والابتكار والشغف. وتسير الشركة بخطى ثابتة باتجاه توسيع نطاق حضورها الدولي القوي، ودفع مسيرة النجاح والتميز المستمرة منذ ما يزيد عن 135 عاماً من الزمن.