

"صدارة" توقع اتفاقيات إمداد طويلة الأجل مع المجموعة السعودية للتطوير والابتكار (ILCO) وشركة (SADIG) الألمانية في مجمع بلاسكيم

مدينة الجبيل الصناعية، السعودية، 7 أبريل 2021م - قامت شركة صدارة للكيماويات (صدارة) والائتلاف السعودي-الألماني الذي يتكون من المجموعة السعودية للتطوير والابتكار (ILCO) وشركة (SADIG) الألمانية، بتوقيع اتفاقيات طويلة الأجل تقوم من خلالها صدارة بتوفير المواد الكيماوية الخام للمرفق المستقبلي لتصنيع الكيماويات التابع لشركة (صادق - إلко) في مجمع الصناعات الكيماوية والتحويلية "بلاسكيم" في مدينة الجبيل الصناعية.

وتأتي هذه الاتفاقية التي تمتد لفترة 20 عاماً على إثر اتفاقية مبدئية ناجحة تم توقيعها في وقت سابق بين الشركتين. تجدر الإشارة إلى أن شركة (صادق - إلко) هي مشروع مشترك يركز على تصنيع مجموعة واسعة من المواد الكيماوية المتخصصة.

وقد قام بتوقيع الاتفاقيات الجديدة الرئيس التنفيذي لشركة صدارة للكيماويات، الدكتور فيصل بن محمد الفقير، والعضو المنتدب للمجموعة السعودية للتطوير والابتكار (SADIG)، المهندس أحمد العبيد، والمدير التنفيذي الفني في شركة (ILCO) الألمانية، الدكتور كورفين فولكهولتس، وذلك خلال حفل رسمي عقد في مجمع صدارة للأعمال في مدينة الجبيل الصناعية. حضره الدكتور عبد الرحمن العبيد، الشريك المؤسس للمجموعة السعودية للتطوير والابتكار (SADIG)، والمهندس تري الماضي، الرئيس التنفيذي للاستثمارات في الشركة العربية السعودية للاستثمارات الصناعية "دسر".

ووفقًا لبنود الاتفاقيات، سيتم تزويد المشروع الجديد، الذي يقع في مجمع الصناعات الكيماوية والتحويلية "بلاسكيم"، بمادي الإيثيلين أوكيسيد والبروبيلين أوكيسيد من مجمع صدارة عبر خطوط أنابيب تقوم صدارة بإنشائها حالياً. وستقوم الشركة باستخدام هذه المنتجات كأقيم خام لتصنيع مجموعة من الكيماويات المتخصصة. وسيعزز هذا التوجه من القدرة على تصنيع سلع استهلاكية في مجالات عديدة، بما فيها المنظفات، وتعويم المعادن، وسوائل تشغيل المعادن، ومواد التشحيم الصناعية، والمضافات البلاستيكية، والعديد من التطبيقات الصناعية الأخرى.

وتعليقًا على هذه الاتفاقية، قال الرئيس التنفيذي لشركة صدارة للكيماويات، الدكتور فيصل الفقير: "مع توفر مجموعة منتجات صدارة المتميزة في الأسواق المحلية والإقليمية والعالمية

إلى جانب وجود المحفزات التنافسية المتوفرة محلياً، يمكننا أن نؤكد للمستثمرين بأن المملكة العربية السعودية هي بالتأكيد وجهة جذابة لفرص تصنيعية متميزة يمكن أن تحمل بكل فخر علامة "صنع في السعودية".

وأضاف الفقير: "ستحل المواد الكيميائية المتخصصة التي ستنتجها شركة (صادق - إلكو) محل الواردات، وستشجع على تطوير صناعات تحويلية متخصصة جديدة. وإنه لمن دواعي سروري أن تكون شركة (صادق - إلكو) في قائمة المستثمرين في مجمع الصناعات الكيميائية والتحويلية "بلاسكيم"، وأن أرى المزيد من المكاسب جراء جهود صدارة الرامية إلى جذب الاستثمارات في الصناعات التحويلية المحلية، على الرغم من التحديات العديدة التي تواجهها حالياً، وخاصة في ظل جائحة فيروس كورونا المستجد (كوفيد 19). لقد أثبتت صدارة بأن استثمارها في خطوط أنابيب الإثيلين أوكسايد والبروبولين أوكسايد، والتزامها تجاه دعم مجمع الصناعات الكيميائية والتحويلية "بلاسكيم"، قد حقق لها العديد من المكاسب الكبيرة".

من جانبه علق العضو المنتدب للمجموعة السعودية للتطوير والابتكار (SADIG)، المهندس أحمد العبيد، على توقيع الاتفاقية قائلاً: "نشكر صدارة على حرصها على دعم الرؤية الرامية إلى تطوير الصناعات التحويلية، حيث تعد شركة (صادق - إلكو) جزءاً من استراتيجية النمو التي تتبعها المجموعة السعودية للتطوير والابتكار (صادق). وأشار العبيد إلى أن المشروع سيساهم في تقديم مواد كيميائية جديدة من شأنها تمكين المزيد من الصناعات التحويلية في المملكة. كما أنه سيكون بمثابة قيمة مضافة للاقتصاد المحلي، وحافظة للصادرات السعودية، إلى جانب خلق فرص عمل مستدامة ومت inconsistant ة تتماشى مع رؤية المملكة العربية السعودية 2030. وسيكون للمشروع المشترك عدة أنواع مختلفة من المفاعلات، وقدرات التفاعل المرنة التي تمكن الشركة من إنتاج مجموعة واسعة من المنتجات المصممة خصيصاً وفقاً لمتطلبات العملاء واحتياجات الأداء. وأشار إلى أن مشروع الإثيلين أوكسايد والبروبولين أوكسايد هو جزء من مجموعة مشاريع الجيل الثالث لدى المجموعة، والذي تبلغ استثماراته حوالي 70 مليون دولار أمريكي".

كما علق المدير التنفيذي الفني في شركة (ILCO) الألمانية، الدكتور كورفين فولكهولتس، بقوله: "نحن نجلب المعرفة الفنية لتصنيع المواد الكيميائية المتخصصة في المملكة. وسيكون لشركة (صادق - إلكو) دور مهم في تنوع سوق المواد الكيميائية الحالية، كما أنها نقدم خدمات الدعم الصناعي لعملائنا. ومن خلال الجمع بين خبرتنا في الصناعات التحويلية والخبرة الفنية، مع سلسلة القيمة للمواد الكيميائية المتخصصة في صدارة، سنكون قادرين على جلب العديد من المنتجات الجديدة والمتميزة إلى المملكة".

من جانبه قال المهندس تري الماضي، الرئيس التنفيذي للاستثمارات في شركة دسر: "يسعدنا أن نشهد تقدماً كبيراً من جانب شركائنا في تحقيق هذا الإنجاز الهام والحيوي لتمكين المزيد من الاستثمارات في مجال المواد الكيميائية المتخصصة. كما أن دعم هذه الاتفاقية يتوافق مع

التزامنا بتحقيق الأهداف الصناعية لرؤية المملكة 2030، وتحديداً أولويات البرنامج الوطني لتطوير الصناعة والخدمات اللوجستية (NIDLP)، والمركز الوطني للتنمية الصناعية (NIDC). ويُسر دُسُر أن تكون جزءاً من هذا المشروع الاستراتيجي، الذي يقع في قلب سلسلة قيمة مادة الفوسفور التي سيتم تطويرها في المملكة.

تجدر الإشارة إلى أن مجمع "بلاسكيم" يقع على مساحة 12 كلم² في مدينة الجبيل الصناعية الثانية، وقد صمم المجمع لتمكين ودعم فرص الاستثمار في الصناعات الكيميائية والتحويلية في المملكة العربية السعودية. وتم تطوير المجمع من قبل الهيئة الملكية للجبيل وينبع، ويقع بجوار مجمع صدارة الكيميائيات، ويتميز بموقع فريد بما يساهم في دعم وتمكين فرص الاستثمار في الصناعات التحويلية في العديد من قطاعات السوق، بما في ذلك التجمعات الصناعية للمواد الكيميائية الوسيطة، والإثيلين أوكسايد والبروبيلين أوكسايد، والبولي يوريثين، والبوليمرات.

وقد تم تصميم هذه التجمعات الصناعية لجذب استثمارات متنوعة إلى مجمع بلاسكيم في العديد من الصناعات التحويلية، مثل إنتاج كيميائيات النفط والغاز، وكيميائيات معالجة المياه، ومواد البناء، ومكونات السيارات، وعلف الحيوانات، والدهانات، والطلاء، وكذلك منتجات العناية المنزليّة والشخصية. ويوجد في مجمع بلاسكيم حالياً العديد من المستثمرين المحليين والدوليين مثل رافقو الشرق الأوسط، وهالبيرون، وبيكريهوز، وفيوليا، وشركة كيماويات الرفيعة، وشركة خامات المنظفات للصناعة، علماء بأن العديد من منشآت هذه الشركات إما أنها قد بدأت فعلياً في التشغيل أو لا تزال قيد الإنشاء.

(انتهى)

####

نبذة عن شركة صدارة للكيميائيات:

شركة صدارة الكيميائيات "صدارة" تمثل مشروعًا مشتركًا تم تطويره من قبل شركة الزيت العربية السعودية "أرامكو السعودية" وشركة "داو كيميکال"، لإقامة أكبر مجمع صناعي على مستوى العالم تم بناؤه في مرحلة واحدة في مدينة الجبيل الصناعية الثانية في المنطقة الشرقية من المملكة العربية السعودية، باستثمار يبلغ مليارات الدولارات. ويكون هذا المجمع من 26 وحدة تصنيعية ذات مستوى عالمي، وله السبق بمنطقة الشرق الأوسط في استخدام السوائل النفطية مثل النافتاً كلفيم خام. وسيكون بمقدور صدارة، من خلال استخدامها لأحدث تقنيات تكسير السوائل النفطية المستعملة كلفيم خام، أن تسهم في دعم العديد من الصناعات سواءً غير الموجودة حالياً في المملكة أو تلك التي تعتمد على استيراد احتياجاتها من الخارج المملكة.

www.sadara.com

نبذة عن المجموعة السعودية للتطوير والابتكار (SADIG)

تأسست المجموعة السعودية للتطوير والابتكار (صادق) في عام 2011م بهدف تطوير الصناعات التحويلية في المملكة. يتم تصدير معظم السلع البتروكيمائية والكيماويات غير العضوية من المملكة ويتم إعادة استيرادها بعد إضافة القيمة. تهدف صادق إلى تطوير هذه الصناعات التحويلية ذات القيمة المضافة في المملكة وبالتالي جلب المعرفة التقنية وتوليد فرص العمل في المملكة. تعكف صادق على تطوير وإنشاء وترويج مشاريع صناعية مختلفة بقيمة استثمارية تبلغ ملاريات الدولارات الأمريكية. وهي تركز بشكل أساسي حالياً على الاستفادة من الموارد المعدنية المتوفرة حالياً بالمملكة، وتطوير نظام بيئي متقدم للصناعات التحويلية في المملكة.

www.sadig.com.sa

نبذة عن شركة الكو (ILCO) للكيميائيات :

تأسست شركة الكو (ILCO) للكيميائيات القابضة في عام 1991م، وتقع في نوردهاين فيستفالن أريكلينتس، ألمانيا. تركز الشركة على قطاع سوق المستخدمين الصناعيين، وخاصة لعملاء صناعات زيوت التشحيم ومستحضرات التجميل. إضافة إلى أنشطتها توزيع مواد التشحيم والإضافات المركبة بالكامل، يتم تطوير وتسويق منتجات شركة الكو الخاصة، التي تشمل الإسزات وإسزات البوليمر، بولي الكاليليكول، إسزات حمض الفوسفوريك، الإضافات، مضادات الرغوة، والجلوتامات والساركونينات الخاضعة للتغطية السطحية بالإضافة إلى الأمينات الدهنية والكتولات الدهنية وإنزوكسيلات الكحول الدهي. ونظراً لتمتعها بعمق من الخبرة، تدعم الشركة عملائها في تطوير المنتجات بما يتوافق مع اللوائح القانونية الأوروبية والألمانية.

www.ilco-chemie.de/en/

نبذة عن الشركة العربية السعودية للاستثمارات الصناعية "دسر":

الشركة العربية السعودية للاستثمارات الصناعية "دسر" هي شركة استثمار صناعي استراتيجي تهدف إلى المساهمة في تحقيق أهداف تأثير تنموي على اقتصاد المملكة العربية السعودية بما يتوافق مع رؤية المملكة 2030. تقوم دسر بتنفيذ مشاريع إقليمية ودولية في مجال الاستثمارات الصناعية مع شركاء عالميين لخلق قيمة مضافة لشركائها ومساهميها. وللمزيد من المعلومات عن الشركة، فضلاً زيارة موقعها الإلكتروني www.dussur.com

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بـ

رائف الملحم

مدير العلاقات العامة

شركة صدارة للكيميائيات

هاتف: +966-13-351-7445

البريد الإلكتروني: media@sadara.com

موقع الشركة الإلكتروني: www.sadara.com