

صدارة وشركة مصادر كيماويات الطاقة توقعان اتفاقية إنشاء مصنع في مجمع "بلاسكيم"

الجبيل، 03 مايو، 2015م: وقعت شركة صدارة للكيميائيات (صدارة) وشركة مصادر كيمياويات الطاقة، وهي مشروع مشترك تم تأسيسه مؤخراً بين شركة "هاليبرتون" وشركة التصنيع وخدمات الطاقة (طاقة)، اتفاقية شراكة طويلة الأمد تقوم بموجبها شركة مصادر كيماويات الطاقة بشراء منتجات من صدارة لاستخدامها كلقيم لمصنع إنتاج الكيميائيات الجديد، الذي سيتم بناؤه في مجمع "بلاسكيم".

ويقع مجمع "بلاسكيم"، الذي يعد ثمرة للتعاون المشترك بين صدارة والهيئة الملكية للجبيل وينبع، على مساحة 12 كلم مربع، بجوار مجمع صدارة للكيميائيات، في مدينة الجبيل الصناعية الثانية.

وبموجب الاتفاقية، ستقوم صدارة بتزويد المصنع الجديد بمادتي الإيثلين أوكسايد (EO) والبروبلين أوكسايد (PO) على مدى 20 عاماً. وتجدر الإشارة إلى أن شركة مصادر كيماويات الطاقة هي شركة سعودية محلية متخصصة في توفير الكيميائيات المستخدمة في صناعة النفط والغاز.

وبهذه المناسبة، أشار المهندس زياد اللبان، الرئيس التنفيذي لشركة صدارة، إلى أن هذه الاتفاقية طويلة الأمد والاستراتيجية تعتبر خطوة هامة في عملية تطوير سوق كيميائيات محلى لقطاعي النفط والغاز. وبالاستفادة من معرفة وخبرة كل من شركة "هاليبرتون" وشركة طاقة، وباستخدام منتجات صدارة، سنعمل سوياً على دعم قطاع النفط والغاز في المملكة من خلال إنتاج مواد كيميائية أساسية محلياً.

وأكد المهندس محمد العزاز، مدير تطوير الصناعات الكيميائية والتحويلية في شركة صدارة، بأن مجمع "بلاسكيم" يعتبر فريداً من نوعه لتعزيز ودعم فرص الصناعات التحويلية في العديد من قطاعات السوق، مضيفاً بأن صدارة ستمكن العديد من القطاعات التي تعتمد على مادتي الإيثلين أوكسايد والبروبلين أوكسايد، حيث ستقوم صدارة بتوفير 60,000 طن سنوياً من الإيثلين أوكسايد و 20,000 طن سنوياً من البروبلين أوكسايد من خلال خط أنابيب إلى المستثمرين في مجمع "بلاسكيم". وتتطلع صدارة إلى الترحيب بشركة مصادر كيماويات الطاقة كونها أول مستثمر في مجمع "بلاسكيم"، والثاني في مدينة الجبيل الصناعية الثانية بعد مشروع شركة "داو" لأغشية التناضح العكسي. وسيستفيد المستثمرون في مجمع "بالسكيم" من العديد من الخدمات المشتركة التي يجري تطويرها في المجمع والتي ستسهل عملياتهم على المدى الطويل.



وأعرب رئيس مجلس إدارة شركة طاقة وشركة مصادر كيماويات الطاقة، الأستاذ محمد يوسف رفيع، عن سعادته بتوقيع الاتفاقية بين شركة مصادر كيماويات الطاقة وصدارة، مضيفاً بأن هذه الشراكة الإستراتيجية ستلبي خططنا الطموحة في بناء منشأة عالمية المستوى لإنتاج الكيماويات في الجبيل، لدعم نشاطات شركة أرامكو السعودية وعملياتها في التنقيب والإنتاج، ولخدمة عملائنا في جميع أنحاء المنطقة.

كما أكد السيد كيث برنارد، عضو مجلس إدارة شركة مصادر كيماويات الطاقة ونائب رئيس شركة "هاليبرتون ملتي كيم"، على أن هذه الاتفاقية هي بداية لعلاقة عمل طويلة الأمد مع شركة صدارة، وبأننا واثقون من قدرتهم على توريد المواد الكيميائية اللازمة بشكل آمن لدعم مصنع إنتاج الكيميائيات الجديد الذي نعمل على إنشائه لخدمة شركة أرامكو السعودية وغيرها من العملاء المتميزين في المنطقة. كما أضاف بأن هذه الاتفاقية هي تأكيد على التزامنا بالاستثمار في المملكة، ودعم قطاع النفط والغاز فيها.

ويتوقع أن يستقطب مجمع "بلاسكيم" استثمارات متنوعة في التطبيقات المتعددة للصناعات التحويلية، من بينها إنتاج كيميائيات النفط والغاز، ومواد البناء، ومواد الطلاء، إضافة إلى منتجات العناية الشخصية والمنزلية. وستخلق هذه الاستثمارات فرصاً وظيفية جديدة لأبناء المملكة العربية السعودية في قطاع الصناعات التحويلية، وستسهم في تحقيق خطط الحكومة السعودية في تتويع اقتصاد المملكة.

- انتهى -

نبذة عن شركة صدارة:

شركة صدارة للكيميائيات "صدارة" هي مشروع مشترك بين كل من شركة الزيت العربية السعودية "أرامكو السعودية" وشركة "داو كيميكال كومباني"، لإقامة أكبر مجمع صناعي على مستوى العالم يتم بناؤه في مرحلة واحدة، في مدينة الجبيل الصناعية الثانية في المنطقة الشرقية من المملكة العربية السعودية، باستثمار يبلغ 20 مليار دولار أمريكي تقريباً. ويتكون هذا المجمع من 26 وحدة تصنيعية ذات مستوى عالمي، وسيكون له السبق بمنطقة الشرق الأوسط في استخدام السوائل النفطية مثل النافثا كلقيم خام. وسيكون بمقدور صدارة، من خلال استخدامها لأحدث تقنيات تكسير السوائل النفطية المستعملة كلقيم خام، أن تسهم في دعم العديد من الصناعات سواءً غير الموجودة حالياً في المملكة أو تلك التي تعتمد على استيراد احتياجاتها من اللقيم من خارج المملكة. ومن المنتظر أن يسهم مجمع "بلاسكيم" المجاور لمشروع مجمع صدارة للكيميائيات، الذي يُعتبر ثمرة للتعاون الفريد بين "صدارة" و"الهيئة الملكية للجبيل وينبع"، في جذب العديد من الاستثمارات في الصناعات التحويلية ذات القيمة المضافة. وهذا بدوره يدعم خلق العديد من الفرص الاستثمارية والإبداعية غير المسبوقة، وتحقيق النمو الاقتصادي، فضلاً عن آلاف الفرص الوظيفية. ويتوقع أن تطرح الشركة باكورة إنتاجها في النصف الثاني من العام 2015م، على أن يتحقق التشغيل الكامل لجميع الوحدات التصنيعية للمجمع في عام 2016م.



لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال ب:

سامي أمين

مدير - العلاقات العامة

هاتف: +966501922155

البريد الالكتروني: Sami.Amin@sadara.com الموقع الالكتروني للشركة: www.sadara.com