

صدارة وشركة مصادر كيمياويات 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 "هالبيرتون" وشركة التصنيع وخدمات الطاقة (طاقة)، اتفاقية شراكة طويلة الأمد تقوم بموجبها شركة مصادر كيمياويات الطاقة بشراء منتجات من صدارة لاستخدامها ككقيم لمصنع إنتاج الكيماويات 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 الإيثيلين أوكسايد (EO) والبروبيلين أوكسايد (PO) على مدى 20 عاماً. وتجدر الإشارة إلى أن شركة مصادر كيمياويات الطاقة هي شركة سعودية محلية متخصصة في توفير الكيماويات 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 محلي لقطاعي النفط والغاز. وبالإستفادة من معرفة وخبرة كل من شركة "هالبيرتون" 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 الكيماوية 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 الإيثيلين أوكسايد والبروبيلين أوكسايد، حيث ستقوم صدارة بتوفير 60,000 طن سنوياً من الإيثيلين أوكسايد و20,000 طن سنوياً من البروبيلين أوكسايد من خلال خط أنابيب إلى المستثمرين في مجمع "بلاسكيم". وتتطلع صدارة إلى الترحيب بشركة مصادر كيمياويات الطاقة كونها أول مستثمر في مجمع "بلاسكيم"، والثاني في مدينة الجبيل الصناعية الثانية بعد مشروع شركة "داو" لأغشية التناضح العكسي. وسيستفيد المستثمرون في مجمع "بلاسكيم" من العديد من الخدمات المشتركة التي يجري تطويرها في المجمع والتي ستسهل عملياتهم على المدى الطويل.

وأعرب رئيس مجلس إدارة شركة طاقة وشركة مصادر كيمياويات الطاقة، الأستاذ محمد يوسف رفيع، عن سعادته بتوقيع الاتفاقية بين شركة مصادر كيمياويات الطاقة وصدارة، مضيفاً بأن هذه الشراكة الإستراتيجية ستلبي خططنا الطموحة في بناء منشأة عالمية المستوى لإنتاج الكيمياويات 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 كيمياويات 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 الكيمائيات 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 كيمائيات 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 تنويع اقتصاد المملكة.

- انتهى -

نبذة عن شركة صدارة :

شركة صدارة للكيمائيات "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 للكيمائيات، 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 بـ:

سامي أمين

مدير - العلاقات العامة

هاتف: +966501922155

البريد الإلكتروني: Sami.Amin@sadara.com

الموقع الإلكتروني للشركة: www.sadara.com

Sadara Chemical Company

A limited liability company

P. O. Box 39777, Dhahran 31942

Kingdom of Saudi Arabia

س.ت 2055014427 C.R.

رأس المال المنفوع 11,762,142,000 ر.س

Paid up capital SR 11,762,142,000

www.sadara.com

شركة صدارة للكيميائيات

شركة ذات مسؤولية محدودة

ص.ب 39777 الظهران 31942

المملكة العربية السعودية