



RUFAYAH CHEMICALS CO.



"صدارة" تبرم اتفاقية شراكة مع شركة "كيماويات الرُفِيعَة"

الرُفِيعَة تعزز إنشاء مجمع لإنتاج الراتنج الهيدروكربونية بإستثمار يصل إلى 500 مليون دولار ويعد واحد من أكبر المصانع من نوعها في العالم

الجبيل، المملكة العربية السعودية – 11 ديسمبر، 2016: أبرمت شركة "صدارة للكيماويات" وشركة "كيماويات الرُفِيعَة" اتفاقية امداد المواد الخام لمدة 20 سنة، تقوم بموجبها "صدارة" بتزويد شركة "الرُفِيعَة" بالوسيط الهيدروكربوني من مادتي ال Pygas وال Pyoil التي تنتجها صدارة من تكسير النافثا في وحدة تكسير اللقيم المختلط، وذلك لتستخدمها شركة "الرُفِيعَة" في مشروعها الكيميائي المزمع إنشاؤه في مجمع "بلاسكيم". ويعتبر مجمع "بلاسكيم" ثمرة للتعاون المشترك بين صدارة والهيئة الملكية للجبيل وينبع.

وسيبلغ إجمالي الاستثمارات في المشروع الكيميائي التابع لشركة "الرُفِيعَة"، وهي شركة سعودية تختص بالصناعات التحويلية، حوالي 500 مليون دولار أمريكي. وستستخدم الشركة المواد الأولية التي ستزودها بها "صدارة" وغيرها من وحدات تكسير اللقيم المختلط لإنتاج مجموعة واسعة من المنتجات الكيميائية المتخصصة مثل الراتنج الهيدروكربونية والأيزوبرين، والداي سيكلو بنتا داين النقي والمذيبات العطرية والسوائل المتخصصة عالية الجودة وغيرها. وتتوقع شركة "الرُفِيعَة" عند اكتمال المشروع تصنيع 12 منتجاً تحويلياً مختلفاً بقدرة إنتاجية إجمالية تصل إلى أكثر من 350 ألف طن سنوياً، ومن المتوقع أن يبدأ المشروع بالإنتاج بحلول ديسمبر 2020.

وتعليقاً على هذه الاتفاقية، صرّح مدير تطوير الصناعات الكيميائية والتحويلية بشركة صدارة المهندس محمد العزازي: "نحن مسرورون باختيار شركة "الرُفِيعَة" مجمع "بلاسكيم" لإقامة واحد من أكبر مصانع الراتنج الهيدروكربونية في العالم وهو أكبر مشروع يتم الإتفاق عليه في مجمع "بلاسكيم" حتى الآن. وسينتج مصنع شركة "الرُفِيعَة" باقة فريدة من الكيماويات المتخصصة التي ستدعم الصناعية الكيميائية المتخصصة المتنامية في المملكة ومنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وستسهم في سد الفجوة في السوق المحلي من حيث التصنيع والعرض".

وأردف العزازي: "إن العمل مع فريق شركة "الرُفِيعَة" يبعث فينا الفخر كونه يتألف من رواد أعمال سعوديون عازمين على خلق قيمة مضافة داخل المملكة العربية السعودية. ومن المخطط أن تتعاون شركة "الرُفِيعَة" مع شركة رائدة في مجال التكنولوجيا وإنتاج مشتقات الراتنج الهيدروكربونية لتطبيق التقنيات المتطورة التي يتطلّبها هذا المشروع. ونتطلع في صدارة أن نمكن الفرص العديدة المتوفرة في الصناعة الكيميائية المتخصصة في الأسواق المحلية، ما يقلّص الاعتماد على



RUFAYAH CHEMICALS CO.



المواد المستوردة خاصةً في التطبيقات البلاستيكية المتخصصة، وكيمياء النفط والغاز، ومواد الأبناء، ومعالجة المياه، ومنتجات العناية الشخصية والمنزلية وغيرها من التطبيقات.

ومن جهته أفاد مدير عام شركة "الرُفَيْعة" المهندس فواز الشورى : "لقد عكفت شركة "الرُفَيْعة" خلال السنوات الثلاث الماضية على بلورة فكرة هذا المشروع، ليكون من أكثر المجمعات الصناعية تكاملاً في إنتاج الراتنجات الهيدروكربونية وغيرها من المنتجات الكيميائية المتخصصة. ستشكّل هذه المنتجات إضافة حقيقية لصناعة البتروكيمياويات في المملكة العربية السعودية من خلال تحويل المواد الخام المتوفرة و الغير مستغلة إلى منتجات تحويلية ذات قيمة مضافة.. كما سيسمح هذا التعاون بين صدارة و "الرُفَيْعة" بخلق نموذج حيوي عالمي عالي الكفاءة عبر التركيز على القيمة المضافة المستدامة."

تجدر الإشارة إلى أن شركة "الرُفَيْعة" تم تأسيسها من قبل الشركة العالمية للصناعات التحويلية (GDI) بغرض استخدام الوسيط الهيدروكربوني من مادتي ال Pygas وال Pyoil وإنتاج الراتنجات الهيدروكربونية وغيرها من المنتجات التحويلية في المملكة العربية السعودية.

إلى ذلك صرّح رئيس مجلس إدارة الشركة العالمية للصناعات التحويلية صاحب السمو الأمير نايف بن سلطان بن محمد بن سعود الكبير: "إن استثمار الشركة ينسجم تماما مع الاستراتيجيات العامة للصناعة التي وضعتها المملكة، لا سيما من حيث تنوع قاعدة المنتجات في المملكة وإتاحة المزيد من الفرص في الصناعات التحويلية. وتعد منتجات الراتنجات الهيدروكربونية من العناصر الرئيسية في صناعة المواد اللاصقة والدهانات والطلاء والأحبار والمركبات المطاطية. هذا بالإضافة إلى أن المشروع سيقدم منتجات أخرى مثل السوائل المتخصصة والمذيبات العطرية والنفثالين ستقلل الاعتماد على المنتجات المستوردة بسلسلة إمداد محلية تفوق ما نستورده من حيث الجودة والخدمات."

تجدر الإشارة إلى أن مجمع "بلاسكيم" عبارة عن منطقة صناعية تبلغ مساحتها 12 كيلومتراً مربعاً وتقع في مدينة الجبيل الصناعية الثانية، وهي تنقسم إلى منطقتين رئيسيتين، إحداهما مخصصة للصناعات الكيميائية والأخرى للصناعات التحويلية. ويعد المجمع من أهم ما يميز صدارة عن غيرها من مشاريع الصناعات البتروكيميائية والكيميائية والبلاستيكية في المملكة العربية السعودية، حيث صمم لتمكين ودعم الفرص الاستثمارية لقاعدة عريضة من القطاعات، بما في ذلك قطاعات الوسيط الهيدروكربوني، أكسيد الإيثيلين وأكسيد البروبيلين، البوليوريثين، والبلاستيك، وقد اختيرت هذه القطاعات تحديداً لجذب استثمارات متنوعة إلى مجمع "بلاسكيم" في مختلف التطبيقات التحويلية مثل إنتاج المواد الكيميائية التي تعتمد على النفط والغاز ومواد البناء وقطع السيارات والأعلاف الحيوانية والدهانات والطلاء ومنتجات العناية الشخصية والمنزلية.

- إنتهى -



RUFAYAH CHEMICALS CO.



نبذة عن شركة صدارة:

شركة صدارة للكيميائيات "صدارة" تمثل مشروعاً مشتركاً تم تطويره من قبل 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.

نبذة عن شركة كيماويات الرُفَيْعة :

شركة كيماويات الرُفَيْعة هي شركة سعودية متخصصة في صناعة الراتنجات الهيدروكربونية تأسست من قبل الشركة العالمية للصناعات التحويلية (GDI)، وهي شركة رائدة في المملكة العربية السعودية في مجال تطوير مشاريع البتروكيماويات وخلق الفرص في صناعة الكيماويات المتخصصة المحلية وزيادة القيمة المضافة في الصناعات التحويلية. تمتلك شركة (GDI) العديد من الاستثمارات في منطقة الجبيل لإنتاج مختلف المنتجات الكيماوية المتخصصة مثل المذيبات والإضافات والمواد الكيميائية لحقول النفط وغيرها من المواد الكيماوية المتخصصة. وقد أسست شركة (GDI) ثلاثة مشاريع تحويلية أخرى ستكون هي الأولى من نوعها في منطقة الشرق الأوسط.

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بـ:

سامي أمين

مدير الشؤون 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 11811, Jubail 31961

Kingdom of Saudi Arabia

س.ت 2055014427 C.R.

رأس المال المدفوع 24,187,500,000 ر.س

Paid up capital SR 24,187,500,000

www.sadara.com

شركة صدارة للكيميائيات

شركة ذات مسؤولية محدودة

ص.ب 11811 الجبيل 31961

المملكة العربية السعودية