

مع تشغيلها أول مصنع تولوين ثنائي الأيزوسيانات (TDI) في المنطقة...

"صدارة" تشغل جميع مصانع مجمّعها الكيميائي

الجبيل، المملكة العربية السعودية - 17 سبتمبر 2017م: تعلن شركة صدارة للكيميائيات "صدارة"، أكبر مجمع كيميائي متكامل في العالم تم بناؤه في مرحلة واحدة، عن بدء التشغيل التجاري لمصنع تولوين ثنائي الأيزوسيانات (TDI)، لتدخل الشركة بذلك مرحلة التشغيل التجاري الكامل لمجمّعها الكيميائي.

ويتكون المصنع من ثلاث وحدات تصنيع مدمجة تنتج ثنائي نيترو التولوين (DNT) وثنائي أمين التولوين (TDA) وتولوين ثنائي الأيزوسيانات (TDI).

وتعليقاً على هذا الإنجاز، صرح الرئيس التنفيذي لشركة "صدارة" المهندس زياد اللبان: "لقد قطعت الشركة شوطاً كبيراً خلال السنوات الست الماضية، بدءاً من توقيع اتفاقية الشراكة بين مساهمينا "أرامكو السعودية" و "داو كيميكال" إلى مراسم التدشين الرسمي من قبل خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، وصولاً إلى التشغيل التجاري لجميع مصانع الشركة في مجمّعها الكيميائي. وإن من شأن المنتجات الكيميائية والبتروكيميائية التي تنتجها الشركة تعزيز التنمية الصناعية في المملكة في قطاعات عدة، بما في ذلك قطاعات السيارات والإنشاءات والتصنيع والأدوية والسلع الاستهلاكية."

يُذكر أن مادة (TDI) تدخل في إنتاج الأثاث والمرتببات وحشوات الوسائد ومقاعد السيارات، كما أن لها استخدامات صناعية متنوعة حيث تدخل في تصنيع الطلاءات واللواصق والعوازل والرغاوي المتخصصة وغيرها من المنتجات الصناعية.

- انتهى -

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"، كما أنها أكبر مجمع صناعي على مستوى العالم يتم بناؤه في مرحلة واحدة، في مدينة الجبيل الصناعية الثانية في المنطقة

Sadara - General Use Information

Sadara Chemical Company
A limited liability company
P. O. Box 39777, Dhahran 31942
Kingdom of Saudi Arabia

س.ت 2055014427 C.R.
رأس المال المدفوع 29,062,500,000 ر.س
Paid up capital SR 29,062,500,000
www.sadara.com

شركة صدارة للكيميائيات
شركة ذات مسؤولية محدودة
ص.ب 39777 الظهران 31942
المملكة العربية السعودية

الشرقية من المملكة العربية السعودية، باستثمار يبلغ مليارات الدولارات. ويتكون هذا المجمع من 26 وحدة تصنيعية ذات مستوى عالمي، وسيكون له سبق 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 "بلاس كيم" 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.

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بـ:

أحمد ضياء الدين

مدير الشؤون العامة بالنيابة

البريد الإلكتروني: ahmad.dialdin@sadara.com

الموقع الإلكتروني للشركة: www.sadara.com