

## "صدارة للكيميائيات" تشغل أول مصنع بوليولات في المملكة

جبيل، المملكة العربية السعودية - 27 يوليو 2017م: تعلن شركة صدارة للكيميائيات "صدارة"، أكبر مجمع كيميائي متكامل في العالم تم بناؤه في مرحلة واحدة، عن بدء تشغيل مصنع البوليولات (polyols)، والذي سيقوم بإنتاج مواد كيميائية متخصصة تدخل في صناعة مختلف أنواع البولي يوريثين والرغاوي المتخصصة.

ويمثل المصنع واحداً من آخر المصانع الـ 26 التابعة للشركة التي دخلت مرحلة التشغيل، وهو أيضاً واحد من بين 14 مصنعاً تابعة للشركة ستقوم بتصنيع منتجات كيميائية لم يسبق تصنيعها في المملكة العربية السعودية من قبل.

وأكد الرئيس التنفيذي لشركة "صدارة" زياد اللبان على جانب القيمة المضافة التي تجلبها الشركة للمملكة، حيث قال: "تعتبر "صدارة" نقلة نوعية من شأنها تغيير قواعد اللعبة بالنسبة لصناعة الكيميائيات على المستويين المحلي والإقليمي على حد سواء، وتشغيل مصنع البوليولات خير دليل على ذلك. فلأول مرة على الإطلاق، سيكون باستطاعة المصنّعين الحصول على مواد كيميائية متخصصة ذات تطبيقات متنوعة من مورّد موجود داخل المملكة نفسها. وهذا بدوره سيمهد الطريق نحو تأسيس صناعات جديدة وخلق كم كبير من الوظائف للكوادر السعودية الواعدة."

وتجدر الإشارة إلى أن المصنع يحتوي على خطّي تصنيع يستخدم فيهما أكسيد البروبيلين وأكسيد الإيثيلين لإنتاج عدة أنواع من البولي أثير البوليولات، وهي مركبات لها عدد كبير من التطبيقات الصناعية، لا سيما إنتاج الرغاوي المتخصصة كتلك المستخدمة في البطانات والأغلفة الخارجية للمقاعد والرغاوي المقاومة للضجيج والذبذبات والرغاوي المقولبة عالية المرونة وغيرها.

- انتهى -

Public Information

### 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 مليارات الدولارات. 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 "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:

سامي أمين

مدير الشؤون العامة

هاتف: +966501922155

البريد الإلكتروني: [Sami.Amin@sadara.com](mailto:Sami.Amin@sadara.com)

الموقع الإلكتروني للشركة: [www.sadara.com](http://www.sadara.com)

#### Public Information

#### 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 29,062,500,000 ر.س  
Paid up capital SR 29,062,500,000  
[www.sadara.com](http://www.sadara.com)

#### شركة صدارة للكيميائيات

شركة ذات مسؤولية محدودة  
ص.ب 11811 الجبيل 31961  
المملكة العربية السعودية