

اليوم - ملحق خاص  
المصدر :  
التاريخ : 11-06-2006 العدد : 12049  
الصفحات : 5 المسارسل : 6

مسؤولو شركة التصنيع الوطنية

# زيارة خادم الحرمين الشريفين وسام على صدر الشركة والعاملين بها

يقوم خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود صباح اليوم الاحد بوضع حجر الأساس للشركة السعودية للايتلين والبولي ايثلين احدى مشاريع شركة التصنيع الوطنية (التصنيع) بالجبيل الصناعية وبهذه المناسبة قامت (اليوم) بزيارة المشروع والتقت بعده من القيادات في هذا الصرح الصناعي العملاق حيث اعرب العديد من المسؤولين عن سعادتهم وسرورهم بهذه الزيارة التي تعد دعماً واهتمامًا بالقطاع الخاص الصناعي بما يعود بالخير والفائدة على الوطن والمواطن.

وأشار إلى أن هذه الزيارة ليست بغيرية على قادة هذه الدولة دولة القطاع والخواص فقد تعودوا منها جولات متتالية في مختلف مناطق المملكة خاصة الجبيل الصناعية التي تحظى وبشكل خاص باهتمام كبير من حكومة خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود لمدينة الجبيل الصناعية ووضع حجر الأساس لشركة السعودية للإيثانول والبولي إيثيلين في الأسابيع القليلة وبجودة انتاجه سعودية.

شدت أنظار العالم إليها حيث أصبحت من أضخم الصناعات في المملكة خاصة التي تمتلكها بمنتهى الشفافية - حفظة الله - وولاية المتابعة المستمرة والحرص من قبل قادة البلاد على التواجد في مواقع الحدث مع أبنائهم العاملين في حقول الصناعة لما كانت صناعتنا بهذا المستوى الذي أوصلنا إلى اهتمام حكومتنا الرشيدة بتعميم العالمية .

ونحن في شركة التصنيع الوطنية والكلام للقرطاس من بين تلك الجهات الصناعية التي وجدت حيزاً واسعاً في مدينة الجبيل حيث تعودنا من قبلية - مقطهاها الله - أن تنشر كل المؤانين المساعدة وإاسهله الاستشارية ومنها إنشاء الهيئة العامة للاستثمار والجسر الاقتصادي الصادي وغيرها بما يبشر بمستقبل باهر للاستثمار والتزممية الاقتصادية السعودية وأكده القرطاس مشاركة شركتهم الجهات الصناعية الأخرى في الصناعية لتبني الصناعية بذاته لتطوير القوى البشرية ووضع البرامج التدريبية لتطوير الكفاءات السعودية تماشياً مع خطط الدولة في مجال السعودية أضافة إلى المحافظة على البيئة الطبيعية والحد من التلوث.

**اهتمام كبير** في البداية أعرب سعادة المهندس مبارك بن عبد الله الخفرة رئيس مجلس إدارة شركة التصنيع الوطنية (التصنيع) عن سعادته بزيارة خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود لمدينة الجبيل الصناعية ووضع حجر الأساس لشركة السعودية للإيثانول والبولي إيثيلين وقال له (اليوم) إن تفريقة - حفظة الله - ليس آخر على مدى اهتمام حكومتنا الرشيدة بتعميم الاقتصاد هذا الوطن حيث أن المشروع هو تمثيل للأمر الذي يقوم به القطاع الخاص في قطاع الصناعات واستقطاب رؤوس المال والأجنبي والخبرات والتقنيات المقدمة فكما هو معروف ان المشروع الذي يبلغ حجم الاستثمار حوالي عشرة مليارات ريال سعودي يعتبر من أكبر المشاريع التي يقوم بها القطاع الخاص، وأضاف: المهندس الخفرة أن لهذا المشروع دوراً في توطين الكفاءات السعودية وفي الخاتمة قدم الخفرة شكره لقيادة هذا البلد على ماتوليه لجميع قطاعات الدولة وبالآخر القطاع الخاص من اهتمام ورعاية .

**نعم كبير** كما أعرب مدير عام الشركة ونائب رئيس مجلس الإدارة الدكتور مويبد بن عيسى القرطاس عن تقديره وتقديره لخادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود لزيارة حفل وضع حجر الأساس مؤكداً الدعم الكبير الذي تلقاه الصناعة الوطنية مما مكنتها من التنافس الدولي خارج المملكة وأصبحت صناعتنا في فترة قصيرة منافساً قوياً لأعرق الصناعات وقال في حديثه نستبشر اليوم بالزيارة الميمونة التي يفتتح فيها عدداً من المشاريع التنموية في هذه المدينة التي أصبحت عنواناً للنهضة والتقدم الصناعي السعودي حيث أثبتت أرقام الصناعات في المدينة والتي تتزايد يوماً بعد يوم عن نجاح خطة الملكة في تنوع مصادر الدخل.

مختبرات عالية توفر متطلبات الزبائن وفق احتياجاتهم. وقد تم الاهتمام بالآلات والأعمال التصاميم الأولية في مقر شركة ليندي المائية بمدينة موونغ وذلك تحت إشراف فريق مشروع مكون من شركتين تصنعن للبتروكيماويات (تصنيع) وشركة فلور والتي تقوم بأعمال إدارة المشروع وتقوم حالياً شركة سامسونج بأعمال التصاميم التفصيلية في مقر الشركة في سيدول بكوريا الجنوبية وذلك تحت إشراف نفس الفريق وأما بخصوص موقع الشركة بمدينة الجبيل فإن شركة سامسونج تقوم حالياً بأعمال إنشاءات الأولية وتحضير



مراحل جديدة لا ستفاده من توفر كافه التسهيلات التي توفرها الهيئة الملكية بالجبيل الصناعية ومصادر الغاز من اراضي السعودية. وأضاف: ان الشركة تسد في هذا اليوم التاريخي للشركة بتشريف قائد مسربتنا لوضع حجر الاساس الذي يضاف في 26 دولة تنتشر في 5 قارات وتعتبر شركة باسل أكبر منتج ومسوق للبولي أولية في نبات وبالاخص البولي بروپيلين في العالم، ولهاقدرة كبيرة في مجال تطوير التقنيات في مجال البولي اولييفينات وفي تقديم الدعم التقني للعملاء. إرساء الشروع وأوضح انه تم إرساء مشروع الإيثيلين على اتحاد شركة ليندي المائية وشركة سامسونج الكورية وذلك للقيام بأعمال التصاميم الأولية

للبنية التحتية في باسل العالمية السابقة وحول السعودية والتدريب أوضح ان المشروع سوف ي宥طن أكثر من 600 موظف وان الادارة العليا وضفت السعودية في اولوياتها حيث يتدرّب حالياً عدد من المدربين في كلية الجبيل الصناعية كما هناك خطط لإيجاد متدرب داخلي وعلى رأس العمل وجود الآفات اعلن عن ايجاد

### اهتمام كبير

كما اعرب رئيس جمع التصنيع البتروكيماوي بالجبيل الصناعية المهندس صالح بن فهد النزهه عن سعادته وسروره بوضع خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود حجر الأساس لشركة و قال في حديثه لـ(اليوم): ان هذه الزيارة الكريمة تجسد الاهتمام من حكومتنا الرشيدة بتنمية القطاع الصناعي الوطني وتعد امتداداً طبيعياً للدعم السخي والاهتمام الكبير اللذين تظني بهما صناعتنا الوطنية من لدن خادم الحرمين الشريفين وسموه في عهد الامين وحكومتهما الرشيدة وأضاف النزهه ان الدولة وفرت للقطاع الصناعي كل مقومات النمو والازدهارتساهم في توسيع مصادر الدخل وما وضع حجر الاساس لهذه الشركة الداعم للقطاع الخاص من قبل حكومتنا الرشيدة بالصناعة الوطنية والتلاميذ الكبير بين الدولة والصناعيين ورجال المال والاعمال حيث ان الملوك تدخل في

وأما مخصوص مياه البحر فإن الشركة سوف تقوم باستخدام المحميات الخاصة لها من قبل الهيئة الملكية للجبيل وشركة مرافق وسوف تقوم بإنشاء أنوار تبريد خدمة تقوم بتزويد المشاريع بالطاقة على مستوى العالم ، علماً بأنه قد تم تسيير اتفاقيات المصانع الحالي البولي بروبيلين . فخطط الشركة السعودية البولي أو ليفيتات والمملوكة لشركة المصانع الوطنية لزيادة طاقتها من البولي بروبيلين بإضافة 200 الفطن متري سنوياً حاصل على 2008 لتصل الطاقة الإجمالية لهذا المصانع إلى 750 الفطن سنوياً وتأتي هذه الخطط التوقيعية استجابة للطلب المتزايد العالمي على المنتج حيث يتوقع الاستمرار في الطلب على المنتج في الأسواق العالمية حيث بلغ معدل النمو خلال السنوات الثلاث الماضية أكثر من 10 بالمائة في العام ويتوقع أن يستمر النمو بشكل أفضل لاستخدامات مادة البولي بروبيلين في عدة صناعات استهلاكية رئيسية مثل إجزاء السيارات والسجاد والأواني المنزلية وبعض الأغشية ومواد التغليف.

وعن السلامه وما تبذله في هذا الشأن قال رئيس الشركة تعدد سلامة العمل من العلامات المميزة لضمان الأمان لها تولي الشركات المصناعية بمختلف أنواعها الأمان الصناعي أهمية كبرى باستخدام الأساليب الهندسية والتخطيمية لضمان استمرارية الانتاج وضيق بروبيلين الشريك الحالي حيث وفر أكثر من 350 فرصة عمل بباشرة ، بينما سيوفر المشروع الجديد حوالي 600 فرصة عمل جديدة ويوفر منتجات بروبيلين وكيفية متقدمة مما يدعم نمو الاقتصاد العربي .

الأمن الصناعي للمنشآت في كونها أحد أهم أسباب الاستقرار الاقتصادي والاجتماعي في كثير من الدول فمن الناحية الاقتصادية تعتبر المنشآت أحد أهم الركائز لقوة هذه الدول واستقرارها وبنفوذها أيضاً حيث حلت القوى الاقتصادية والعلمية لكون السلاح الأهم الفعال لدى الدول المتقدمة.

والشتريات والإنشاءات لتصنيع الأساسية لتشييد المعدات والأجهزة التي سوف يتم توريدتها البولي أثيلين كشرحة رائدة في هذا المجال

لتفيدها عدداً من المشاريع المأهولة على المستوى العالمي ، علماً بأنه قد تم توقيع اتفاقيات ترتيب التكنولوجيا في العام الماضي للمشروعين مع الشريك شركة 200 الفلل بولي أوكيميات وقد بدأت شركة تكنولوجيا وتنمية

إيطالية بالقيام بأعمال التصميم

الأولية والتصميمية وكذلك أعمال

الإنشاءات . وقد

قامت الشركة

بتعميم فريق آخر

مكون من شركة

التصنيع الوطنية

والتجارة والصناعة على المشروع

وتواجد حالياً في مقر شركة

إيطالية لتنفيذ الأعمال الهندسية

إيطاليا ، وأود أن نشير إلى أن شركة

سامسونج الكورية كانت من

المقاولين الرئيسيين في انجاز

مشروع البولي أثيلين متقدم

بالأعمال التجارية . وقد

ووفر مجح البولي بروبيلين والبولي

بروبيلين الشريك الحالي حيث وفر

أكتر من 350 فرصة عمل بباشرة ،

بينما سيوفر المشروع الجديد حوالي

600 فرصة عمل جديدة ويوفر

منتجات بروبيلين وكيفية متقدمة مما

يدعم نمو الاقتصاد السعودي .

**موافقة جهات الاختصار**

وقد حصلت الشركة على موافقة

الشركة السعودية للكهرباء

بتزويد الشركة بالطاقة اللازمة

لهذه المشروع وكل ذلك حصلت

الشركة على الموافقة من قبل شركة

أرامكو على القيم الأساسية

للمشروع (إيطاليا والبروبيلين)

كذلك غاز الوقود اللازم للمشروع



الزمرة

## الزمرة : الزيارة تعد

## حافظاً لبذل المزيد من

## النجاحات الصناعية

## الوطنية

أما بخصوص

البولي أثيلين

فقد تم توقيع

اتفاقية الشروع

في أعماله

الهندسية

والشتريات

البكراقيين

الشركاء

وتحتملهم شركة

التصنيع

الوطني

لليتروكيديايات

وشركتها بما

فيهم شركة

الصحراء وشركة

باسل البولي

أوقافيات العامة

مع شركة

تكنولوجيون

الإيطالية لبناء

صناعي البولي أثيلين متقدم

بالأعمال التجارية

ومرتفع الكفاءة

وقد تم اختيار شركة تكنولوجيا

وتقنيون

لتنفيذ الأعمال الهندسية