

المصدر : اليوم - ملحق خاص

التاريخ : 11-06-2006 العدد : 12049

الصفحات : 3 المسلسل : 4

صباح اليوم

خادم الحرمين الشريفين يرعى مشاريع شركة سبكيم بالجبيل

عمادة عظمة الزهراني - اشراق - عبدالرزاق السويدي

يقوم خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز صباح اليوم بافتتاح وتدشين انتاج شركة الخليج للصناعات الكيماائية المتقدمة المحدودة «جاسك» وشركة الخليج للصناعات الكيماائية المتقدمة المحدودة إحدى شركات الشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات (سبكيم) بالجبيل الصناعية وقد أعرب عدد من المسئولين في الشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات «سبكيم»، عن سعادتهم البالغة وعظيم ترحيبهم بخادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز - حفظه الله - لدينة الجبيل الصناعية. وقالوا ان هذه الزيارة تمثل أهمية كونها امتدادا للزيارات الملكية التي حظيت بها مدينة الجبيل الصناعية كما أنها تأتي في إطار المتابعة المستمرة من لدن القيادة الرشيدة للصناعة الوطنية التي أصبحت تتصف بالجودة مما جعلها منافسا قويا في الاسواق العالمية وخاصة المصانع البتروكيماوية.

المصدر :

اليوم - ملحق خاص

التاريخ :

11-06-2006

العقد : 12049

الصفحات :

3

المسلسل : 4

حوافز للقطاع الخاص

قال مهدي الصندس عبد العزيز عبدالله الزامل رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب بلا شك أن النجاح الكبير الذي تحقق في مجال التنمية الصناعية في المملكة يعود إلى حد كبير للسياسة التي تنتهجها حكومة المملكة العربية السعودية، حيث قامت الحكومة بتقديم حوافز شجعت القطاع الخاص على الدخول في هذا المجال والاستثمار فيه وما زيارة خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز اليوم إلا دليل على الدعم والتشجيع للصناعة الوطنية.

ونتيجة لدعم والحوافز للقطاع الخاص فقد حققت المملكة تحولاً كبيراً في المجال الصناعي رغم صعوبة المهمة، وتوسعت القاعدة الصناعية، حيث تعتبر الشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات (سكيم) واحدة من الشركات التي قادت هذا التحول في مجال من أهم المجالات في عصرنا الحاضر وهو الصناعات البتروكيماوية والكيميائية. ولأن صناعتنا هي مستقبلنا فقد استطاعت (سكيم) أن تجاري أحدث ما توصلت إليه تقنيات العصر وتمكنت بأن تكون من الشركات القلائل التي تجلب أحدث التقنيات وتتعامل معها.

والشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات (سكيم) وهي تدخل عالمها السادس بدأت بخطوات واثقة في تحقيق أهدافها وبناء مجمع صناعي اقتصادي يسهم في حركة التنمية الصناعية التي تفهدها المملكة حيث بدأ عدد من مشاريع الشركة الإنتاج التجاري والتصدير للخارج وبقية المشروعات في طريقها للتنفيذ حيث تشهد مدينة الجبيل الصناعية في المنطقة الشرقية من المملكة العربية السعودية انطلاقاً مشروعات الشركة بدعم لا محدود من حكومة خادم الحرمين الشريفين.

ومع بداية عام 2005م بدأت صادراتنا من الميثانول تصل إلى عدد من دول العالم . كما أن مشروع البيوتانديول بدأ التشغيل التجريبي مع بداية عام 2006م وهناك مشروعات تم التعاقد عليها سوف تبدأ الإنتاج عام 2008 ميلادية. ويتم حالياً اكتشاف فرص استثمارية جديدة.

ولا يستعني في هذه المجاله سوى أن تقدم نياحة عن مجلس إدارة سبكييم بالشكر والتقدير لجميع مساهمي الشركة لثقتهم ودعمهم ورعايتهم المتواصلة، والشكر موصول إلى الإدارات الحكومية والبنوك الإقليمية لدعمها ومساندتها لنا في مشروعاتنا مع خالص تقديرنا لموظفي الشركة الذين قدموا ويقدمون الولاء والإخلاص ويبدلون جهودنا مضاعفة لنجاح الشركة .

دعم كبير

كما عبر المهندس أحمد عبد العزيز العوهلي الرئيس التنفيذي عن سعادته بالزيارة الكريمة مؤكداً على الدعم من قبل حكومتنا الرشيدة للقطاع الخاص حتى اصبح يساهم في زيادة الناتج المحلي

التطوير

خطت (سكيم) خطوات كبيرة على طريق العمل والتطوير وتحقيق الأهداف التي وضعتها منذ بداية

تأسيسها قبل ست سنوات. ورغم أن هذه السنوات كانت حافلة بالعمل والعطاء إلا أن عام 2004 م وهو العام الخامس من عمر سبكييم يعد من الأعوام الهمة في مسيرتها حيث تم خلاله تحقيق العديد من الإنجازات المهمة في مسيرة تنفيذ مشاريعها . فيتوفيق من الله ثم بخاضع جهود العاملين نجحت (سكيم) في تشغيل باكورة مشاريعها «مصنع الميثانول، الملوك الشركة العالمية للميثانول،

إحدى شركات سبكييم، قبل موعده الزمني المحدد للتشغيل، وبدأ إنتاجه التجاري في ديسمبر 2004م، وتم تصدير أول شحنة من مادة الميثانول إلى شرق آسيا عن طريق ميناء الملك فهد الصناعي في 9 ديسمبر 2004م.

كما أن مشروع البيوتانديول الذي يحظى اليوم بالرعاية الكريمة من خادم الحرمين الشريفين لتدشينه رسمياً قد بدأ التشغيل التجريبي في هذا العام الملوك لشركة الخليج للصناعات الكيماوية المتقدمة المحدودة (جاسك) ، إحدى شركات سبكييم، ومن ناحية أخرى اختارت الشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات (سكيم) شركة فوستر ويلر للطاقة والتي تتخذ من مدينة ريدنج بانجلترا مقراً لها، مع

المصدر : اليوم - ملحق خاص

التاريخ : 11-06-2006 العدد : 12049

الصفحات : 3 المسلسل : 4

الماضية على تطوير أداء الخدمات المشتركة وتخفيض التكاليف الإدارية مع استثمار أموال الشركة بأفضل شكل لتحقيق أعلى مردود ممكن، واضحة في مقدمة أولوياتها توظيف الكادر المؤهل الوطني إضافة إلى تدريب وتأهيل تلك الكوادر، وقد بلغت نسبة السعوديين في (سبكيم) 61 بالمائة من إجمالي الموظفين، وهي نسبة عالية إذا ما قورنت بعمر الشركة الذي لم يبلغ ست سنوات.

الشركة السعودية العالية

البتروكيماويات

الشركة السعودية
العالية للبتروكيماويات
«سبكيم»، شركة
مساهمة سعودية،
تأسست في 14 رمضان
1420هـ الموافق 22
ديسمبر عام 1999م.
برأسمال يبلغ 500
مليون ريال سعودي.
تمت زيادته فيما بعد

على مرحلتين ليصبح 5.1 مليار ريال سعودي. تعمل سبكيم على إنشاء وتشغيل وصيانة مجمعاً بتروكيماويا في مدينة الجبيل الصناعية، يحتوي على عدد من المصانع مع مرافقها ومرافق التخزين والتصدير بميناء الملك فهد الصناعي، وتهدف الشركة الى الاستثمار في مجال الصناعات الكيماوية والبتروكيماويات والهيدروكربونات الأساسية والوسيلة للمساهمة في زيادة الناتج المحلي والتنمية الصناعية في ظل

فريق المشاريع بالشركة في إدارة مشاريع الأسيثيل الزعم إنشاؤها في مدينة الجبيل الصناعية الذي يحظى اليوم ايضاً بالرعاية الكريمة من خادم الحرمين الشريفين حيث سيتم وضع حجر الأساس، ويتألف مجمع الأسيثيل من ثلاثة مصانع لإنتاج أول أكسيد الكربون وحامض الأسيستيك وخلات الفينيل الأحادي إضافة إلى مرافق مشتركة متخصصة وخطوط أنابيب التصدير ومرافق التخزين والشحن بميناء الملك فهد الصناعي بالجبيل. وينتج مشروع حامض الأسيستيك 460 ألف طن سنويا باستخدام تقنية شركة إيستمان للكيماويات، بينما ينتج مشروع خلّات الفينيل الأحادي 300 ألف طن سنويا باستخدام تقنية شركة دوبونت، وينتج مصنع أول أكسيد الكربون 345 ألف طن سنويا. وتشارك في المشروع شركة هيام العربية كما تقوم الشركة بتسويق معظم إنتاج خلّات الفينيل وحامض الأسيستيك. وقد ركزت (سبكيم) خلال الفترة

المصدر : اليوم - ملحق خاص

التاريخ : 11-06-2006 العدد : 12049

الصفحات : 3 المسلسل : 4

إنتاج مادة البيوتانديول بالإضافة إلى إنتاج مواد أخرى. تقدم شركة فنامار اترناشونال ليمتيد الأمريكية وويل وشركاه بي. في الهولندية خدمات تسويق البيوتانديول والمواد الأخرى.

مشاريع الرحلة الثانية :

كما عبر المهندس عبدالله بن سيف السعودون رئيس مجمع مشاريع الاسخيل عن سروره برعايه المليك المدي لمشاريع الشركة مما

يكون له الأثر الكبير في نفوس الجميع ويعد حافزاً لبذل المزيد من الجهد والعطاء وواضح السعودون أن المجمع يضم عدداً من المصانع حيث سيبدأ انتاجه بمشينة الله في أوائل عام 2009م خمسة مرافق هي :

مصنع حامض الخل بطاقة 460 الف طن متري سنوياً .
مصنع لخلات الفينيل الأحادي 300 الف طن متري سنوياً .
مصنع أول أكسيد الكربون 345 الف طن متري سنوياً .

المنافع و المرافق المشتركة .
مرافق الميناء و تشمل خطوط انابيب من الموقع الى الميناء وصهاريج لتخزين في الميناء .

ويعمل بالشركة الان حوالي 400 موظف ، تبلغ نسبة السعوديين بينهم 61% وهي نسبة تعتبر عالية نظراً لبعمر الشركة .

شركة الخليج للصناعات الكيمايية المتحددة (جاسك)

احدى شركات الشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات (سبكيم)

= رئيس مجلس الإدارة: الدكتور/ عبد العزيز عبد الرحمن القويز

= رئيس الشركة: المهندس/عبد الرحمن عبد الكريم السيف هاتف (03) 359-9999

المستثمرون:

1- الشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات (سبكيم) 753.91

2- المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية 19.56

3- المؤسسة العامة للتقاعد 19.13

4- شركة هنتزمان الأمريكية 4.35

الشريفين يحفظه الله نهضة صناعية شامخة وواضح بان شركة الخليج للصناعات الكيمايية المتحددة المحدودة «جاسك» (شركة ذات

مسئولية محدودة) تأسست عام 2002م في المملكة العربية السعودية و يشترك في ملكيتها كل من الشركة السعودية للبتروكيماويات (سبكيم) بنسبة أربعة وخمسين في المائة (45%) والمؤسسة العامة للتقاعد والمؤسسة العامة للتأمينات

م . عبدالله السعودون



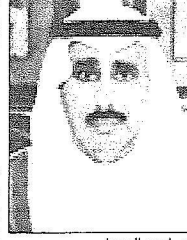
الحدودة «جامك» الشريك في المشروع تقوم بتسويق حوالي 80 بالمائة من منتج الشركة من الميثانول خارج الشرق الأوسط بينما تقوم سبكيم

بتسويق الباقي بمنطقة الشرق الأوسط.

شركة الخليج للصناعات الكيمايية المتحددة «جاسك»

كما عبر رئيس مجلس ادارة شركة الخليج للصناعات الكيمايية المتحددة الحدودة «جاسك» الدكتور عبد العزيز

القويز عن سعاده بالبالغة وامتنانه العظيم وتقديره والعميق وترحيبه الكبير بالملك القدي مؤكدا ان زيارته امتداد طبيعي لدى الحرص والنعم الكبيرين والاهتمام البالغ الذي اولته الدولة حمائها الله لنعم وتنمية كافة القطاعات والمشروعات التنموية ولا سيما الصناعية منها التي تدعم وتعزز اقتصادنا الوطني وتوحد مداخلته وقد تحققت وفق الرؤى الحكيمه والنظرة الشاقبة لحكومة خادم الحرمين



م . احمد العوهلي

برنامج التنمية الشامل الذي ترعاه حكومة خادم الحرمين الشريفين، اضافة الى تسويق منتجات تلك المصانع في الاسواق الحلية والعالمية وذلك تشيما مع برنامج المملكة

الطوج للتصنيع .

مشاريع الرحلة الاولى :

الشركة العالمية للميثانول

الشركة العالمية للميثانول (شركة ذات مسئولية محدودة) تأسست

عام 2003م في المملكة العربية

السعودية و يشترك في ملكيتها كل من الشركة السعودية للبتروكيماويات (سبكيم) بنسبة 65 بالمائة و الشركة اليابانية العربية للميثانول الحدودة (جامك) بنسبة 35 بالمائة .

يقع المشروع في مجمع سبكيم بمدينة الجبيل الصناعية . وينتج مادة الميثانول بطاقة مليون طن سنوياً و بدأ التشغيل التجاري في أوائل ديسمبر 2004م.

الشركة اليابانية العربية للميثانول

يقع المشروع في مجمع سبكيم بمدينة الجبيل الصناعية . وينتج مادة الميثانول بطاقة مليون طن سنوياً و بدأ التشغيل التجاري في أوائل ديسمبر 2004م.

الشركة اليابانية العربية للميثانول

يقع المشروع في مجمع سبكيم بمدينة الجبيل الصناعية . وينتج مادة الميثانول بطاقة مليون طن سنوياً و بدأ التشغيل التجاري في أوائل ديسمبر 2004م.

الشركة اليابانية العربية للميثانول

المصدر : اليوم - ملحق خاص

التاريخ : 11-06-2006 العدد : 12049

الصفحات : 3 المسلسل : 4

5- شركة ديفي بروسيس
تكنولوجيا (بريطانيا) 74,35
6- السيد/ صبيح المصري 74,35
7- شركة عبد اللطيف البابطين
وشركاؤه 74,35
* حجم الاستثمار: 900 مليون ريال
* الإنتاج والطاقة الإنتاجية:
البيوتاتنديول بطاقة 75,000 طن
سنويا وعدد من المنتجات الأخرى التي
تنتج لأول مرة في الشرق الأوسط.
* التقنية: شركة ديفي بروسيس
(بريطانيا) ، شركة هنتزمان
الأمريكية .

* بدء التشغيل : أكتوبر 2005م .
* مساحة الأرض: (104,08 هكتار)
* حجم العمالة: 217 موظفا
* مجمع مشاريع الاستيتل
الشركة العالمية للاستيتل
الشركة العالمية لخلاط الفينيل
الشركة المتحدة للغازات الصناعية
(مشاريع تابعة للشركة السعودية
العالية للبتر وكيموايات (سكيم)
* رئيس مجلس ادارة الشركة
العالية للاستيتل والشركة العالمية
لخلاط الفينيل

* مهالي المهندس/ عبدالعزيز بن
عبدالله الزامل
* رئيس مجلس ادارة الشركة
المتحدة للغازات الصناعية
المهندس/ احمد بن عبدالعزيز
العوهلي

* رئيس الشركات: المهندس/
عبدالله بن سيف السعدون
* المستثمرون : الشركة العالمية
للپتروكيمياويات (سكيم) 775
شركة هيلم العربية (المانيا) 725
من مشروع الاستيتل و خلاط الفينيل
الشركة الوطنية للطاقة 725 من
مشروع الغازات الصناعية (اول
او كسيد الكربون)

* حجم الاستثمار: 4 مليارات ريال
* الإنتاج و الطاقة الإنتاجية:
حامض الخل (الاسيتيك) 460 الف
طن سنويا
خلاط الفينيل الأحادي 300 الف طن
سنويا
أول أكسيد الكربون 265 الف طن
سنويا

* التقنية: شركة ايستمان
الأمريكية، شركة دوبونت الأمريكية
بدء التشغيل: بداية عام 2009م
* مساحة الأرض: (104,08 هكتار)
* حجم العمالة: 450 موظفا