

المصدر : المدينة المنورة

التاريخ : 11-06-2006 العدد : 15754

الصفحات : 10 المسلسل : 67

رئيس الهيئة الملكية قال إن المشروع سيقام على مساحة ٨ آلاف هكتار

خادم الحرمين يدين اليوم مشروع الجبيل ٢ لتوفير ٥٥ ألف فرصة عمل للمواطنين



خادم الحرمين الشريفين

عبدالله الطياري - الجبيل

يرعى خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز اليوم الاحتفال الذي تقيمه الهيئة الملكية للجبيل وينبع بمناسبة وضع حجر الأساس لعدد من المشاريع الإستثمارية في الجبيل ٢. كما يدين مشاريع مختلفة للهيئة الملكية والشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) تشمل مشاريع في شركة سافكو، والمتحدة، وشركة حديد.

وأعرب صاحب السمو الأمير سعود بن عبدالله بن ثنيان آل سعود رئيس الهيئة الملكية للجبيل وينبع عن سعاده البالغة بالزيارة الميمونة التي سيقوم بها خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز لمدينة الجبيل الصناعية. وقال سموه إن الجميع هنا يترقب بشوق بالغ لقاءالوالد القائد. مشيراً الى ان هذه الزيارة تمثل أهمية كونها امتداداً للزيارات الملكية التي حظيت بها مدينتا الجبيل وينبع الصناعيتان، كما أنها تأتي في إطار المتابعة المستمرة من لدن القيادة الرشيدة لكافة الخطط الاستراتيجية والأعمال الميدانية التي تشهدها المدينتان. مؤكداً سموه أن هذه الزيارة تعد دافعا وحافزا لجميع العاملين في مدينة الجبيل الصناعية نحو الإسراع في تنفيذ الخطط الاقتصادية والتنموية التي يتبناها ويتابعها خادم الحرمين الشريفين وسمو

ولي عهده الأمين.

وأوضح سمو رئيس الهيئة الملكية للجبيل وينبع أن خادم الحرمين الشريفين سيتفضل بأيده الله- بوضع حجر الأساس للعديد من مشاريع الهيئة الملكية في مدينة الجبيل الصناعية التي تعد أكبر مشروع هندسي في العالم، ومشاريع أخرى تابعة لشركة سابك وشركات القطاع الخاص.

كما سيشمل برعايته الكريمة افتتاح وتدشين عدد من المشاريع التنموية والصناعية التي تم إنجازها مؤخراً والمتمثلة في البنية التحتية للجبيل ٢ وتوسعة مرافق ميناء الملك فهد الصناعي والخدمات الخاصة بالمنطقة السكنية. ودعى سموه في ختام تصريحه أن يحفظ الله قيادتنا الرشيدة التي مازالت تدعم بسخاء وتسعى لتحقيق كل ما من شأنه

المصدر : المدينة المنورة

التاريخ : 11-06-2006 العدد : 15754

الصفحات : 10 المسلسل : 67

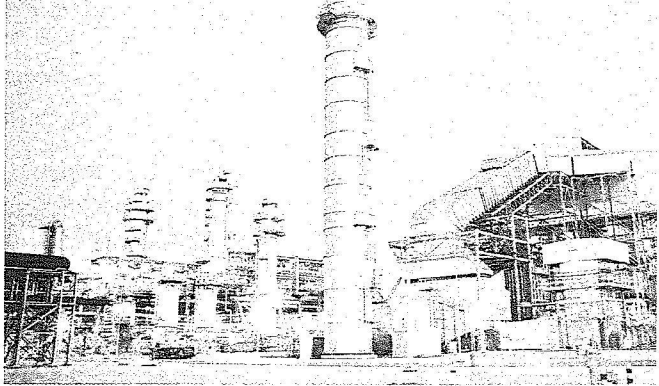


الأمير سعود بن عبدالله بن شيان

اعتمادها كأساس للتخطيط.

وتكمن الميزة الأساسية لتوسعة الجبيل الصناعية بإنشاء الجبيل ٢ بدلاً من إنشاء منطقة صناعية جديدة في موقع آخر في المملكة، هي إمكانية تطوير المنطقة الصناعية الغربية علي اربع مراحل مستقلة، في فترات زمنية مختلفة، حيث بدأت المرحلة الأولى عام ٢٠٠٢ وتنتهي عام ٢٠٠٧ أما الثانية فستكون من سنة ٢٠٠٨ وحتى سنة ٢٠١٢ والثالثة من سنة ٢٠١٢ إلى سنة ٢٠١٨ أما المرحلة الأخيرة فستكون من سنة ٢٠١٩ وتنتهي في سنة ٢٠٢٢.

وتأتي إمكانية التطوير علي مراحل نتيجة استخدام المرافق الحالية في المنطقة الصناعية الشرقية أثناء المرحلة الأولى وربما الثانية، من مراحل إنشاء المنطقة الصناعية الغربية، كمرافق معالجة مياه الصرف



الجبيل الصناعية ستشهد اليوم تدشين الملك للعديد من المشاريع الجديدة

رفعه الوطن وأبنائه.

الجبيل بالذكر أن مشروع (الجبيل ٢) سيتم علي مساحة ٨ الاف هكتار، وسيوجد ٥٥ ألف فرصة عمل. ويأتي افتتاح منطقة المصناعات الغربية الجبيل " ٢ في ظل ارتفاع معدل نمو المصناعات الأساسية بالمملكة، إذ من المتوقع شغل جميع الأراضي الواقعة ضمن المنطقة الصناعية الحالية بحلول عام ٢٠٠٧ ومن المتوقع أيضا أن يبقى معدل الطلب مرتفعا خصوصا مع توجهات المملكة الرامية لجذب المزيد من الاستثمارات الأجنبية. ودرست الهيئة الملكية في الجبيل عددا من الخيارات لتطوير مناطق جديدة للمصناعات الأساسية، وبعد عدة دراسات

الدراسات ان النمو الصناعي في الجبيل سيستمر بشكل اساسي في اتجاه المصناعات الأساسية الواسعة النطاق. والتي تقوم علي الهيدروكربونات الابيثيلينية (الأولغينيات) والغاز الطبيعي، علي رغم ازدياد نمو المصناعات القائمة علي المواد العطرية، التي من المتوقع ازدياد اطلب عليها علي المدى الطويل.

وبناء علي المعايير الموضوعية. تم اعداد قائمة بالمصناعات والتي تضم ٢٠ صناعة أساسية وفقا للمصناعات المرشحة تم اعداد نموذج محاكاة للمصناعات لتحديد القيم والمنحجات في المنطقة الصناعية الجديدة بصورة اجمالية ومتطلبات الطاقة والمياه والمواد الأولية التي تم

مستقبضا وصلت الي الموقع الذي يقع غرب المنطقة الصناعية الحالية مباشرة وهو انسب موقع لإنشاء المنطقة الصناعية الغربية الجبيل ٢. وتعد هذه المنطقة اقرب المواقع لجميع المرافق الحالية حتى ان بعضها يقع بالفعل في تلك المنطقة وتقع الأرض علي مساحة تقدر بـ ٨ الاف هكتار تقريبا.

ويرتكز تخطيط الجبيل ٢ على تكوين تصور للمصناعات الأساسية التي يمكن اجتذابها الي الموقع الجديد ومتطلبات تلك المصناعات. واد تقرر صادر عن الهيئة الملكية علي ضرورة ان تكون اهداف المصناعات المرشحة متوافقة مع اهداف التصنيع وتنوع القاعدة الصناعية في السعودية. واد التحليل الذي تضمنته

المصدر : المدينة المنورة

التاريخ : 11-06-2006 العدد : 15754

الصفحات : 10 المسلسل : 67

الصناعي ومرافق معالجة مياه الصرف الصحي، ويمكن استخدام مصر خطوط الأنايب المركزي في المنطقة الصناعية الشرقية لتقل منتجات التصدير السائلة، مما يؤدي الي توفير كثير من مراحل تطوير الجبيل ٢ علي أقل تقدير. وتم اعداد المخطط العام للموقع علي اساس الصورة العامة للصناعات وباستخدام مبادي التخطيط الصناعي السليم بحيث يضمن تنضيم الصناعات بطريقة تفي بمقاييس السلامة وتحقيق التوزيع الأمثل للمنافع باستخدام الممرات العامة. كما تم تصميم المخطط العام للصناعات، بحيث يمر بداخل المنطقة الصناعية ممر من الشرق الي الغرب لتوفير مياه التبريد وممرات خطوط الأنايب الخاصة بمنتجات التصدير والطرق الرئيسية، بحيث يتوافق المسار المطلوب باتجاه ميناء الملك فهد الصناعي وتبلغ المساحة الإجمالية للموقع ٣.٥ الف هكتار، تم تخصيص ١.٣ الف هكتار للصناعات، كما تم توفير المساحة اللازمة لتطوير منطقة الصناعات الثانوية في نطاق كل مرحلة من مراحل التطوير الأربع. ويبلغ اجمالي الكلفة المقدرة لتطوير المنطقة الغربية للصناعات الجبيل ٢ بـ ١٠٠ بلايين ريال (٦.٢ بليون دولار). وتتضمن تقديرات الكلفة جميع التكاليف داخل وخارج المواقع الخاصة بتطوير المنطقة الغربية للصناعات، كما تتضمن تكاليف امداد المواد

الأولية وتوزيعها علي الصناعات وتم فصل التكاليف وفقا لمراسل تطوير المنطقة الغربية ولا تشمل هذه الكلفة انشاء محطة توليد الطاقة الكهربائية إذ أنه من المقرر ان يتم انتاجها من خلال محطة صناعية للطاقة الكهربائية أي أنها تتضمن تكلفة محطة توليد المياه. وتعتمد جدوى تطوير الجبيل ٢ علي تميزها اقتصاديا عن باقي المناطق الصناعية العالمية والتي تعتمد بدورها ليس علي تكاليف التجهيزات الأساسية وحسب وإنما أيضا علي تكاليف المواد الأولية وتوافرها وتكاليف النقل الي الأسواق. ولذلك من الضروري تحديد وضع الكلفة النسبية للصناعات التي سيتم انشاؤها في (الجبيل ٢) مقابل مثيلاتها علي المستوى العالمي. ولإجراء المقارنة علي المستوى العالمي تمت مقارنة المنطقة الغربية للصناعات بمناطق صناعية اقليمية وعالمية منافسة وأجريت المقارنة علي أساس الدولارات الأمريكية إذ أنه الوسيلة الأساسية لتحديد الأسعار في اسواق البتركيماويات وتم التوصل الي ان المنطقة الغربية للصناعات تشكل موقعا متميزا وملائما لتطوير الصناعات الكيماوية اذا ما استمر توفير المواد الأولية للايثان وبالإسعار الحالية. فأسعار المواد الأولية للغاز في السعودية منخفضة ويمكن للجبيل تحمل زيادة معقولة في أسعار الايثان من دون وضعها التنافسي.