

المصدر : الشرق الاوسط

العهد : ١٠٠٥٧

التاريخ : ١١-٢-٢٠٠٦

الصفحات : ١٧

المسلسل : ٩٢

باستثمارات تتجاوز 1.1 مليار دولار

الملك عبد الله ييشن اليوم خلال زيارته للجبيل 22 مشروعا تابعا للمطاعين الحكومي والخاص

الرياض-ابيس القديمي
الجبيل الصناعية، مبارك الدجين

أكد الأمير سعود بن عبد الله بن ثنيان آل سعود رئيس الهيئة الملكية للجبيل وينبع، أن الملك عبد الله بن عبد العزيز، سيقيم أثناء زيارته للجبيل اليوم الأحد بوضع حجر الأساس لباكورة المشاريع الاستثمارية في (الجبيل 2) كما يشهد مشاريع مختلفة للهيئة الملكية والشركاء السعودية للصناعات الأساسية (سابك) وعددا من مشاريع القطاع الخاص.

وقال الأمير سعود إن خادم الحرمين، سيقيم 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 يفتتح ويبدئ عددا من المشاريع التكميلية بالمنطقة في البنية التحتية للجبيل و2 توسعة مرافق ميناء الملك فهد الصناعي والخدمات الخاصة بالمنطقة السكنية.

ويقوم الملك عبد الله بتدشين نحو 20 مشروعا تابعا للقطاع الحكومي والخاص باستثمارات تقدر بنحو (45) مليار ريال حوالي 1.146 مليار دولار، بينها مشاريع تابعة للهيئة الملكية بالجبيل، تشمل المنطقة الصناعية بالجبيل 2، حيث يقوم بافتتاح وتطوير المرحلة الأولى من الجبيل 2، ويبدأ المشروع إلى تطوير كامل التجهيزات الأساسية لواقع المرحلة الأولى من الجبيل 2 الذي تبلغ مساحته، حوالي (1.990) هكتار، وتبلغ تكلفة هذا المشروع (2,549) مليون ريال.

كما سيرعى خادم الحرمين الشريفين مشروعين استثماريين

يعدان باكورة الاستثمارات في الجبيل 2، تقدر تكلفتها بـ 38 مليار ريال (10 مليارات دولار) ويقطنان في مجمع عملاق للصناعة البتروكيمياوية يقدر بـ 20 مليار ريال (5,3 مليار دولار) والثاني مصفاة لتكرير البترول باستثمار يقدر بـ 18 مليار ريال (4,8 مليار دولار).

كما يفتتح الملك عبد الله الطريق السريع (7) الذي يعتبر مشروعا حيويا يربط المنطقة الصناعية الحالية بمنطقة -الصناعات الجديدة للجبيل 2)، وتبلغ التكلفة الإجمالية للمشروع (80) مليون ريال.

ويقوم بوضع حجر أساس لحظة ضخ مياه البحر لتبريد الصناعات التي تخدم إلى إيصال مياه التبريد إلى المنطقة الصناعية بالجبيل 2، وتبلغ التكلفة الإجمالية لهذا المشروع (455) مليون ريال.

تلك يقوم بوضع حجر أساس محطة للتوزيع الكهربائية الأولى للصناعات بالجبيل 2، المسؤولة عن تأمين الطاقة الكهربائية اللازمة لخدمة الصناعات والمرافق العامة الإجماع إقامتها في -المرحلة الأولى من الجبيل 2)، وتبلغ تكلفة هذا المشروع (249) مليون ريال.

كما يقوم الملك عبد الله بتدشين عدد من المشاريع التابعة لميناء الملك فهد الصناعي حيث يفتتح مرفا وأرصفت البتروكيمياويات (2)، ويبدأ هذا المرفا إلى استيعاب الزيادة في حجم الإنتاج التي تتم مناوئتها عبر كل من ميناء الملك فهد - الصناعي بالجبيل وميناء الجبيل التجاري الواقع بمساحة المرفا - (800000) متر مربع، بتكلفة تقدر بـ (364) مليون ريال.

كما يضع حجر أساس مرفا وأرصفت الاستيعابية لمستشفى الهيئة أجل استيعاب الطلب المتولد عن

تطوير منطقة صناعات الجبيل 2 حيث قامت الهيئة الملكية بالاستعانة بشركة تونسل الاسترالية للخدمات الاستشارية للدراسة وإعداد التصور الهندسي للبنية الأساسية لمرفا البتروكيمياويات رقم (3) بمساحة 234 هكتار. كما يجري العمل على ترسيبة العقود الهندسية الخاصة بتصميم مرفا البتروكيمياويات رقم (3) - وكامل الأرصفت والتجهيزات خلال عام 2006، وتبلغ تكلفة المشروع (1.500) مليون ريال.

كما يشهد مجموعة مشاريع في المنطقة السكنية بالجبيل الصناعية، حيث يفتتح مشروع تطوير المرحلة الأولى من حي جلموذة، يفرض التوسع بالمنطقة السكنية لتستوعب الزيادة السكانية في المدينة المتوقعة مع بداية تشغيل المرحلة الأولى من الجبيل 2، حيث ستبدأ أعمال تطوير حي جلموذة بالمنطقة السكنية كمرحلة أولى والذي تبلغ مساحته 206 هكتارات، وتبلغ تكلفة المشروع (244) مليون ريال.

ويضع حجر أساس مشروع بناء وحدات سكنية للموظفين، حيث ينفذ المشروع إلى توفير مساكن لموظفي الهيئة الملكية تماشيا مع توجيهات الدولة في توفير المساكن اللازمة للمواطنين بما يلائم طبيعة المنطقة، ويشتمل العمل على إنشاء 621 وحدة سكنية لموظفي الهيئة الملكية منها وحدات سكنية مكونة من ثلاث غرف نوم ووحدات سكنية مكونة من أربع غرف نوم. وتحتوي هذه الوحدات السكنية على أنظمة التكييف والتجهيزات اللازمة. وتبلغ التكلفة الإجمالية للمشروع (455) مليون ريال.

ويضع حجر أساس توسعة مستشفى الهيئة الملكية، بهدف رفع الطاقة الاستيعابية لمستشفى الهيئة الملكية، حيث يشتمل العمل على إنشاء

مبنى من دورين للعيادات الخارجية بمساحة (2500)متر مربع، كذلك إنشاء مبنى من دور واحد للصناعة والإدارة الهندسية بمساحة (2500) متر مربع، بالإضافة إلى تطوير وتحديث أقسام المتعوب بالمستشفى، وتبلغ التكلفة الإجمالية للمشروع (70) مليون ريال.

ويقوم الملك عبد الله بتدشين عدد من المشاريع التابعة للشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)، حيث يضع حجر أساس الشركة الوطنية للغازات الصناعية (غاز)، التي يبلغ حجم الاستثمار بها 950 مليون ريال سعودي، وتبلغ الطاقة الإنتاجية السنوية لمشروع التوسعة مليون طن متري إسكسجين، ومن المقرر أن يبدأ الإنتاج خلال الربع الأول من عام 2008، كما سيرفر المشروع بإذن الله (50) فرصة وظيفية.

تلك يقوم بوضع حجر الأساس للشركة الشرقية للبتروكيمياويات (شرق)، التي يبلغ حجم الاستثمار بها (13,65) مليار ريال، وتبلغ الطاقة الإنتاجية السنوية (1,3) مليون طن متري إيثيلين، و(800) ألف طن متري بولي إيثيلين، و(700) ألف طن متري جلايكول الإيثيلين. ومن المقرر أن يبدأ الإنتاج خلال الربع الأول 2008، ويوفر المشروع بإذن الله (550) فرصة وظيفية.

ويقوم الملك عبد الله بافتتاح مشاريع عدد من الشركات تشمل شركة الجبيل المتحدة للبتروكيمياويات (المتحدة)، التي يبلغ حجم الاستثمار بها 1.4 مليار ريال سعودي، وتبلغ الطاقة الإنتاجية السنوية للمشروع التوسعة (690) ألف طن متري جلايكول الإيثيلين. كما سيرفر المشروع بإذن الله (100) فرصة وظيفية.

كما يفتتح مشاريع في الشركة

المصدر : الشرق الاوسط

التاريخ : ١١-٢-٢٠٠٦ العدد : ١٠٠٥٧

الصفحات : ١٧ المسلسل : ٩٢



الجبل أتبره وتفتخر بتدويره بالي فجراها

ويقع المشروع الذي تبلغ تكلفته 900 مليون ريال (240 مليون دولار) في مجمع «سيكيم» بمدينة الجبيل الصناعية، وينتج «الببوتانديول» بطاقة 75 ألف طن سنويا وبدأ التشغيل التجاري في شهر مارس (آذار) الماضي.

ويعتبر هذا المصنع الأول في نوعه بالشرق الأوسط لإنتاج مادة «الببوتانديول» بالإضافة إلى إنتاج سواذ أخرى. ويعد هذا المشروع الثاني ضمن المرحلة الأولى لمشاريع «سيكيم» التي قامت فعليا بتشغيل مشروعها الأول وهو الشركة العالمية لـ«الميثانول» وتدخل في ملكيته إلى جانب «سيكيم» التي تستحوذ على حصة 65 في المائة، الشركة اليابانية العربية لـ«الميثانول» المحدودة «جامك» التي تمتلك ما نسبته 35 في المائة من رأس المال.

تبلغ تكلفته 900 مليون ريال (240 مليون دولار)، فيما يضع خدام الحرمين الشريفين اليوم أيضا حجر الأساس لمجمع مشاريع «الاسيتيل» التي تشمل ثلاثة مصانع وتكلفة إجمالية تبلغ 4 مليارات ريال (1,1 مليار دولار).

وقال المهندس احمد بن عبد العزيز العوهلي، الرئيس التنفيذي في «سيكيم» إن مشروع شركة الخللج للصناعات الكيماوية المتقدمة المحدودة «جاسك» التي تمتلك «سيكيم» 54 في المائة من رأسمالها فيما تمتلك كل المؤسسة العامة للقواعد والمؤسسة العامة للتأمينات الإجتماعية وشركة «هفتازمان» الأميركية وشركة «ديفي بروسيس» البريطانية إلى جانب صبيح المصري وشركة عبد اللطيف سعود الباطين، الحصة المتبقية.

الشريفين بوضع حجر الأساس للعديد من مشاريع القطاع الخاص، بينها مشروع الشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات (سيكيم)، الذي يبلغ حجم الاستثمار بها 4 مليارات ريال سعودي، وتبلغ الطاقة الإنتاجية السنوية (460) ألف طن سنويا من حامض الظل (الاسيتيك)، و(300) ألف طن سنويا من خلات الفينيل الإحادي، و(265) ألف طن سنويا من اول أكسيد الكربون، ومن المقرر أن يبدأ الإنتاج بداية عام 2009، كما سيوفر المشروع (450) فرصة وظيفية.

كما يرعى الملك عبد الله بن الأفتاح الرسمي لتدشين التشغيل التجاري لمشروع «الببوتانديول» التابع للشركة السعودية العالمية للبتروكيماويات (سيكيم) الذي

السعودية للحديد والصلب (حديد) التي يبلغ حجم الاستثمار بها 1.1 مليار ريال سعودي، وتبلغ الطاقة الإنتاجية السنوية لمشروع التوسعة (500) ألف طن متري من منتجات اسياخ التسليح، و(مليون) طن متري من مسطحات الصلب المرشفة على الساخن، كما سيوفر المشروع بإذن الله (200) فرصة وظيفية.

ويفتتح مشاريع لشركة الإسمندة العربية السعودية (ساقكو)، حيث يبلغ مبلغ حجم الاستثمار بها (2,35) مليار ريال سعودي، وتبلغ الطاقة الإنتاجية السنوية لمشروع التوسعة (1,1) مليون طن متري من الأمونيا، و(1,1) مليون طن متري من اليوريا، ومن المقرر أن يبدأ الإنتاج خلال الربع الثاني عام 2006، كما سيوفر المشروع (150) فرصة وظيفية.

كما يقوم خدام الحرمين