

المصدر : الوطن السعودية

العدد : 2226

التاريخ : 03-11-2006

المسلسل : 35

الصفحات : 8



خادم الحرمين لصقة وصوله إلى مطار أبها الإقليمي أمس

مواصلًا زيارته التفقدية لجميع مناطق المملكة

خادم الحرمين الشريفين يبدأ زيارته لعسير ويدشن مشروعات تنموية بـ 11,7 مليار ريال



سجن والمعهد العالي التقني للبنات بأبها بتكلفة 72 مليوناً.

وفي مجال الخدمات الصحية يضع خادم الحرمين الشريفين اليوم حجر الأساس للمدينة الطبية بعسير بتكلفة مليار ومئة مليون ريال، وتقع بين مدينتي خميس مشيط وأبها في الحالة شمال مدينة الأمير سلطان الرياضية وتضم مستشفى تخصصياً بطاقة 500 سرير ومستشفى للعيون 200 سرير ومستشفى للصحة النفسية والإدمان 200 سرير وإنشاء مراكز تخصصية ( الأورام -

القلب) ومختبر إقليمي ومبنى المديرية العامة للشؤون الصحية بالمنطقة وكلية للعلوم الصحية للبنين، بالإضافة إلى إنشاء مستشفى أبها العام 200 سرير وإنشاء مستشفى خميس مشيط 200 سرير ومستشفى نخومة 50 سريراً وإنشاء وتجهيز 120 مركزاً صحياً ضمن مشروع خادم الحرمين لبناء 2000 مركز صحي بالملكية وإنشاء مركز غسيل الكلى بخميس مشيط وافتتاح 7 مستشفيات و 3 مراكز لأمراض الكلى ومركز تخصصي للأسنان ومبنيين واحد للطوارئ والأخر للعمليات الخارجية بمستشفى عسير المركزي.

كما يبدش خادم الحرمين الشريفين مشاريع تعليمية وترفيهية في منطقة عسير بقيمة تتجاوز 237 مليوناً و753 ألفاً و265 ريالاً.

وبين مدير عام تعليم البنات في منطقة عسير الدكتور علي بن محمد الموسى، أن خادم الحرمين الشريفين سيضع حجر الأساس لمشروع مبنى إدارة التربية والتعليم للبنات بتكلفة 35 مليون ريال، وثلاثة مجمعات تعليمية في كل من أبها وخميس مشيط بتكلفة محتملة تبلغ 16334239 ريالاً، وتتسع لـ 2640 طالبة. كما سيضع

إنشاء وتوسعة خطوط نقل جهد 132 كيلو فولت وإنشاء محطة تحويل 132 / 33 / 13.8 كيلو فولت في موقع الخزن الاستراتيجي مع توسعة محطات قائمة، بالإضافة لمشروع إيصال الخدمة الكهربائية إلى 18 ألف مشترك بجانب تعزيز شبكات إيصال الكهرباء لعدد من القرى والهجر. ويبلغ إجمالي قيمة مشاريع توليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية التي تم تنفيذها والمشاريع التي تحت التنفيذ بمنطقة عسير خلال الفترة من / 2001 إلى 2006 م 3650 مليون ريالاً.

كما يبدش الملك عبدالله مشروعات للتعليم الفني والتدريب المهني في المنطقة بكلفة إجمالية تبلغ ملياراً وثلاثمائة مليون ريال وتشمل إنشاء وتجهيز 5 كليات تقنية في كل من خميس مشيط وبيشة وأبها ومحاول عسير والنماص بواقع 95 مليوناً لكل كلية وإنشاء وتجهيز معاهد عليا تقنية للبنات في كل من أبها والنماص ومحاول عسير بواقع 72 مليوناً لكل معهد وأستبدال معهدي التدريب المهني في أبها والفرشة بتهامة قفطان بواقع 40 مليوناً لكل معهد وإنشاء وتجهيز 14 معهداً للتدريب المهني في كل من خميس مشيط وظهران الجنوب وبلقرن وسراة عبيدة ورجال ألمع والنماص ومحاول عسير والمجاردة والنموسمة والربويعه وتثليث وبللسمر وأحد رقيدة وبارق بواقع 40 مليوناً لكل معهد إضافة إلى إنشاء وتجهيز معهدي التدريب الفني بسجني أبها وبيشة بواقع 6 ملايين لكل

قنصلت 850 ميغاوات بوميا وتبلغ التكلفة التقديرية لإنشاء المحطة 6 مليارات و375 مليون ريال ومن المتوقع أن يبدأ إنتاج المياه المحلاة والطاقة الكهربائية في منتصف عام 1431هـ. أما خطوط الأنابيب فتقوم بتغذية المدن والمحافظات في منطقة عسير بالمياه بطول إجمالي قدره 638 كم. وتبلغ التكلفة الإجمالية لإنشاء خطوط الأنابيب 3 مليارات و350 مليون ريال.

كما يفتتح خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز خلال زيارته الميمونة لمنطقة عسير اليوم عددا من المشاريع الكهربائية التي نفذتها الشركة السعودية للكهرباء بتكلفة إجمالية قدرها 126 مليون ريال. وقال وزير المياه والكهرباء الدكتور عبدالله الحصين إن المشروعات الجديدة شتمل على مشروع تعزيز قدرات التوليد في محطتي أبها وبيشة بإضافة 165 ميغاواط ومشروع تعزيز نظام النقل في تهامة عسير وذلك بإنشاء خطوط نقل ومحطات تحويل جهد 132 كيلوفولت بالإضافة إلى إيصال الكهرباء لقرى محافظتي محايل والمجاردة وإيصال الخدمة الكهربائية لعشرين ألف مشترك جديد.

كما سيضع الملك عبدالله بن عبدالعزيز اليوم حجر الأساس لعدد من مشاريع الشركة السعودية للكهرباء تبلغ تكلفتها 1322 مليون ريال وهي إنشاء خط نقل جهد 380 كيلو فولت من الشقيق إلى شرق أبها بطول 120 كيلو متراً وإنشاء محطة تحويل في شرق أبها 132 / 330 كيلو فولت. وتشتمل هذه المشاريع على

العاملة للتطوير الإداري بوزارة الداخلية سمو الأمير خالد بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز، وسمو الأمير نواف بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز، وسمو الأمير عبدالعزيز بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز وسمو الأمير قهد بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز وأصحاب سمو الملكي الأمراء.

كما كان في وداع سمو وفي العهد وكيل إمارة منطقة جازان محمد بن قهد بن سويلم ورئيس محاكم منطقة جازان الشيخ إبراهيم العبيدان وقائد قوة جازان اللواء ركن قهد بن مرداس القحطاني ومدير شرطة منطقة جازان اللواء سليمان بن علي الخليوي وكيار المسؤولين من مدنيين وعسكريين.

ويبدش خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز اليوم عددا من المشروعات التنموية في منطقة عسير كما يضع حجر أساس عدد من المشروعات بحضور سمو وفي العهد.

وتشمل المشروعات الجديدة تدشين المرحلة الثانية من مشروع تحلية المياه وتوليد الطاقة الكهربائية بالشقيق وخطوط المياه المحلاة والطاقة الكهربائية في منتصف عام 1431هـ بتكلفة إجمالية تبلغ 9 مليارات و725 مليون ريال فيما تبلغ الطاقة الإنتاجية للمحطة من المياه 212000 متر مكعب بوميا أما الطاقة الإنتاجية من الكهرباء

المصدر : الوطن السعودية

التاريخ : 03-11-2006 العدد : 2226

الصفحات : 8 المسلسل : 35

المليك المفدى حجر الأساس ل20 مدرسة في كل من أبها وخميس مشيط ووادي بن هشبل وأحد ريفية وتندحة وظهران الجنوب وسراة عبيدة بتكلفة محتملة تبلغ 7260 70950512 ريالاً، تتسع لـ مدرسة مركز طالبة، إضافة إلى مدرسة مركز النمو في محايل عسير والتي تقدر تكلفتها بحوالي مليوني ريال. وأضاف الموسى أن خادم الحرمين سوف يفتتح ضمن زيارته للمنطقة 8 مجمعات مدرسية في كل من أبها وخميس مشيط وسراة عبيدة ورجال ألمع ومريسة والحريضة وبلحمر بتكلفة 53194360 ريالاً، وكذلك افتتاح 12 مدرسة بكل من أبها وخميس مشيط وتندحة ووادي بن هشبل والعرين وسراة عبيدة وظهران الجنوب وثلوث ريم بتكلفة 51245830 ريالاً. ويفتتح حفظه الله أيضاً مجمع الزكوة وإبتدائية بحر أبو سكينة بمحايل عسير بتكلفة 9028324 ريالاً إضافة إلى افتتاح مرسى السفن في محايل عسير. إلى ذلك يفتتح خادم الحرمين الشريفين مشروع تنفيذ تقاطع عقبة ضلع مع طريق الفرعاء بتكلفة 8 ملايين ريال ومشروع تنفيذ نفق الحزام الدائري بأبها بتكلفة 16 مليون ريال ومشروع كوبري تقاطع أبها - خميس مشيط بتكلفة 24 مليون ريال فيما يضع حجر أساس مبنى أمانة منطقة عسير وبلديات محايل، بيشة، النماص، بارق، طريب، الرابوعة، سراة عبيدة بتكلفة محتملة تقدر بـ 57 مليون ريال إضافة إلى وضع حجر أساس مشروعات نفق مدخل خميس مشيط وأنفاق وتقاطعات أبها الحضرية وتنفيذ نفق تقاطع طريق الملك فهد مع حي الموظفين وعدد من مشروعات الأنفاق في مدن أبها وخميس مشيط وأحد ريفية. ويشتمل حفل تدشين المشروعات على كلمات موجزة للوزراء المعنيين وعرض لبعض الجسومات.