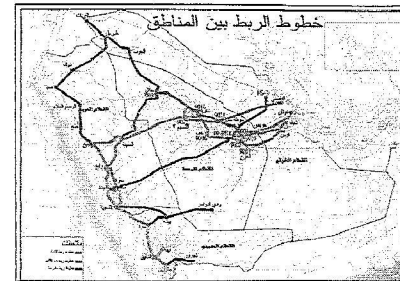


خادم الحرمين الشريفين يدشن ويضع حجر الأساس لمشاريع كهربائية تتجاوز تكلفتها ٧٥٠٠ مليون ريال



محمد طالب الأحمدي - المدينة المنورة

وسيقوم خادام الحرمين الشريفين بحفظه الله بوضع حجر الأساس وتدشين مشاريع ربط كهربائية رئيسية بلغت تكاليفها الإجمالية أكثر من ٦٠٠٠ مليون ريال وتتضمن هذه المشاريع ما يلي:

- خط ربط شبكة المدينة المنورة مع الشبكة المتراطة في وسط وشرق المملكة على جهد ٣٨٠ ك.ف. مع ما يلزم من محطات تحويل (محطة القصيم-٢ ومحطة شرق المدينة جهد ٣٨٠ ك.ف.) وشبكات خطوط لربطها بالشبكة العامة للشركة حيث بلغت التكلفة الإجمالية للمشروع أكثر من ٣٣٤٠ مليون ريال مما سيكون له اثر كبير جدا علي زيادة موثوقية الخدمة وتحسينها للمشتركين بمنطقة المدينة المنورة.

- خط ربط جهد ٣٨٠ ك.ف. لربط شبكة منطقة المدينة المنورة ومكة المكرمة بمحطة الشقيق ويشبكة المناطق

مع النمو المضطرد في الأحمال الكهربائية ونتيجة للطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية في جميع مناطق المملكة نتيجة للنهضة التي تشهدها المملكة في جميع النواحي الاقتصادية والصناعية والتجارية، وضعت الشركة السعودية للكهرباء منذ تأسيسها في عام ١٤٢٠هـ ضمن أهم أولوياتها إستراتيجية ضرورة استكمال الربط الداخلي بين الشبكات الكهربائية في جميع أنحاء المملكة. وهذا سيساهم في زيادة تبادل الطاقة بين مناطق المملكة بشكل اقتصادي عن طريق الإستخدام الأمثل للوقود بتشغيل محطات التوليد البخارية على السواحل ذات الكفاءة العالية وتقليل التوسع في محطات التوليد الغازية داخل المدن وتقليل الإحتياطي المطلوب للتوليد.

الجنوبية من المملكة خط الشعبية - نمره-الشقيق بتكلفة إجمالية بلغت حوالي ٥٢٠ مليون ريال مما سيتيح امكانية نقل فائض الطاقة من محطة الشقيق الى شبكة القطاع الغربي.

-مشروع خط الربط الرابع بين خريص و الرياض جهد ٣٨٠ ك.ف. بتكلفة إجمالية بلغت حوالي ٢١٠ ملايين ريال وهذا الخط سوف يساهم بتوفير الطاقة التي سيتم نقلها لمنطقة المدينة المنورة عام ٢٠١٠م.

- خطوط ربط المنطقة الجنوبية لربط شبكات

المنطقة الجنوبية في عسير وجيزان وتهامه على الجهد ٣٨٠ ك.ف. بتكلفة إجمالية بلغت حوالي ١٩٤٠ مليون ريال.

كما سيقيم حفلة الله ووفقه بتدشين مشاريع ربط كهربائية بلغت تكاليفها الإجمالية أكثر ١٥٧٥ مليون ريال تتضمن خط الربط الثالث بين المنطقتين الوسطى والشرقية (خط الخاضلي - سدبر) جهد ٣٨٠ ك.ف. بتكلفة إجمالية بلغت حوالي (٩٠٠ مليون ريال) وتعزيز قدرة الربط بين المنطقتين الوسطى والشرقية عن طريق إضافة

معدات التعويض على خط شدقم - الرياض و خط فرس - الخرج جهد ٣٨٠ ك.ف. بتكلفة إجمالية بلغت حوالي (٣٥١ مليون ريال) ومشروع ربط منطقة عسير بمنطقة نجران عن طريق إنشاء خط ظهران الجنوب - الخانق على الجهد ١٣٢ ك.ف. بتكلفة إجمالية بلغت حوالي (٩٢ مليون ريال) وجميع هذه المشاريع سوف تسهم بإذن الله في رفع كفاءة التشغيل والأنظمة الكهربائية بالمملكة. كما أن الشركة السعودية للكهرباء تخطط خلال

العشر سنوات القادمة لإنشاء خطوط ربط رئيسية جديدة لإستكمال ربط الشبكات في كافة مناطق المملكة. وتبلغ التكلفة التقديرية لهذه المشاريع أكثر من (١٥٧٠٠ مليون ريال) وتتضمن هذه المشاريع خط ربط بين مدينة الرياض ومدينة جدة على الجهد المستمر (HVDC) بالإضافة لخطوط ربط جهد ٣٨٠ ك.ف. تربط حائل مع الجوف وجيزان مع نجران وبيشة مع وادي النواصر وحائل مع المدينة وتبوك مع طبرجل والجوف مع طبرجل وطبرجل مع القريات.