

Publication	:	Aleqtessadiah
Circulation	:	
Date	:	30-07-2009
Page No.	:	
Same press on other	:	

إنشاء محطة فرعية للطاقة بمدينة جازان الاقتصادية

محطة لتوليد الطاقة في مدينة جازان الاقتصادية بـ 311 مليون ريال

الاقتصادية، من جازان



رسم توضيحي لمحطة توليد الطاقة التي بدأ تنفيذها في مدينة جازان الاقتصادية.

وقال يوسف إن هذه المحطة هي محطة فرعية متصلة بمحطة شركة الكهرباء السعودية (الشقيق) وذلك بربطها بخط الضغط العالي (الشقيق - الكدمي) لحين الانتهاء من مراحل إنشاء محطة توليد الطاقة الخاصة بمشروع مدينة جازان الاقتصادية ذات القدرة الإنتاجية العالية والمقدرة بـ 2400 ميغاوات علماً بأنه حسب ما هو مخطط له بأن تنتهي المرحلة الأولى من المشروع للمحطة الرئيسية في العام 2015م بقدرة إنتاجية تقدر بـ 1200 ميغاوات.

ويبين أن مدينة جازان الاقتصادية تسمى لتحويل المحطة الفرعية لمحطة ربط بين المحطة الرئيسية لمدينة جازان الاقتصادية وشركة الكهرباء السعودية في حال الانتهاء من مشروع المحطة الرئيسية لمدينة جازان الاقتصادية والهدف منها تزويد شركة الكهرباء السعودية بالطاقة المنتجة من محطة مدينة جازان الرئيسية. وأضاف أن المشروع تم تقسيمه إلى مناقصتين وهي مناقصة لإنشاء خط الضغط العالي بطول

19 كيلو مترا يربط بين محطة توليد الطاقة الفرعية وخط الشقيق - الكدمي والذي فازت به شركة التعاقدات الوطنية وأما المناقصة الثانية فكانت لإنشاء المحطة الفرعية لتوليد الطاقة بقدرة إنتاجية تقدر بـ 380 كيلو فولت/132 وحظيت بالمناقصة الثانية شركة الفئار.

يذكر أن مدينة جازان الاقتصادية بدأت مرحلة رسم ملامحها المستقبلية بجملة من المشاريع الاقتصادية الضخمة التي تعد الأولى من نوعها على مستوى الوطن العربي حيث إنها خلال عامين فقط منذ تدشينها على يد خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز، جذبت استثمارات بأكثر من 100 مليار ريال سبق لها أن أبرمت عدة اتفاقيات مع شركات عالمية ومحلية لتنفيذ هذه الاستثمارات وذلك بفضل مخطتها ووفرة المواد الخام وقربها من المسارات البحرية الدولية لموقعها الاستراتيجي المطل على ساحل البحر الأحمر الذي سيسهل للمستثمرين في المشروع استقبال وشحن بضائعهم بكل سهولة إلى جميع أنحاء العالم.

بدأت أمس الأعمال الفعلية لمشروع إنشاء محطة توليد الطاقة الفرعية في مدينة جازان الاقتصادية على مساحة 40 ألف متر مربع والمزمع الانتهاء من نشائها خلال 24 شهراً حيث بلغت تكلفة مشروع لمحطة الفرعية 311 مليون ريال وتقدر الطاقة الإنتاجية للمحطة الفرعية 380 كيلو فولت/132 وسيتم ربطها بخط الضغط العالي (الشقيق - الكدمي) الخاص بشركة الكهرباء السعودية.

وأوضح المهندس زيدان يوسف عضو مجلس إدارة شركة أرض مدينة جازان الاقتصادية في تصريح بثته «واسر»، أن المشروع يهدف إلى تغطية احتياجات المرحلة الأولى من مشروع مدينة جازان الاقتصادية حتى يتم الانتهاء من إنشاء المحطة الرئيسية الخاصة بمدينة جازان الاقتصادية وستعمل المحطة الفرعية على تزويد مجمع الحديد والصلب بالطاقة الكهربائية لتغطية المرحلي الأولى من احتياجات المجمع وبعض مرافق المدينة.

