

نفذته شركة البرهان الكويتية في المملكة المغربية

الصندوق الكويتي والعربي ساهما في تمويل طريق الدار البيضاء الجديدة

المشروع في جزئه الثاني وطوله 31 كلم بدأ في فبراير عام 2004 وانتهى في أكتوبر الماضي.

واضاف الوزان ان مشروع (الدار البيضاء الجديدة) انجز حوالي 14 قنطرة وتسعة جسور وجسرا كبيرا فوق نهر ام الربيع الذي يصب في ضفة المحيط الأطلسي بمدينة ازموور.

وقال ان «الجسر يعد من بين أجمل وأطول الجسور في المغرب لا سيما انه يمر فوق نهر وبين هضبتين مما يعطي للفضاء جمالية خاصة يمكن من خلالها للسياح والعابرين الاستمتاع ببيانوراما ساحرة».

وذكر الوزان ان المشروع الكويتي ساهم في تقليص عدد العاطلين في المنطقة اذ عمل على تشغيل حوالي 650 شخصا بطريقة مباشرة و2000 شخص بطريقة غير مباشرة. ■

بين المغرب والكويت لأجل المساهمة الفعالة في تعزيز البنية التحتية للمغرب وتقوية اقتصاده».

واشاد الوزان بالمساهمة الفعالة للصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية والصندوق العربي للانماء الاقتصادي في تمويل المشروع ومشاريع مغربية أخرى.

وقال «انهما مؤسستان ماليتان كبيرتان على الصعيد العربي اثبتتا حضورهما القوي في الكثير من المشاريع المغربية الضخمة خاصة على مستوى بناء الطرقات والسدود والموانئ».

وذكر ان «هذا المشروع كلف في جزئه الثاني حوالي 468 مليون درهم (الدولار يساوي 8 دراهم) وانجز في مدة زمنية لم تتعد 32 شهرا وهي المدة المتفق عليها» مضيفا ان

ازموور (المغرب) - كونا - اشاد المدير العام لشركة برهان الكويتية عدنان الوزان بالدعم المغربي القوي الذي تلقتة شركته خلال انجازها مشروع طريق بري رابط بين الدار البيضاء الجديدة، الذي ساهم في تمويله الصندوقان الكويتي للتنمية والعربي للانماء.

وقال الوزان بمناسبة انجاز المشروع الذي حضر تدشينه نائب رئيس الوزراء ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء الدكتور اسماعيل الشطي ان النجاح الذي تحققت مرده الى نشاط اطر الشركة الكويتية التي تضع نصب عينها العمل الجاد وبمواصفات دولية عالية.

وذكر ان «مصادقية برهان اكسبتها ربح ورقة انجاز مشاريع ضخمة اخرى وهو ما يوسع من آفاقها ويقوي من عرى التعاون المتين

بدء تشغيل محطة كهرباء النوبارية باستثمارات 4,2 مليارات جنيه

التغذية الكهربائية لجميع متطلبات التنمية الشاملة. يذكر أن الصندوق الكويتي ساهم في تمويل هذه المحطة بقرض قيمته 100 مليون دولار. ■

ليفوق إنتاجها الطاقة المولدة من السد العالي. وأكد الدكتور حسن يونس وزير الكهرباء والطاقة أن محطة النوبارية تعد من أهم مشروعات الخطة العاجلة لقطاع الكهرباء والطاقة، لتوفير وتأمين استقرار

بدأ في جمهورية مصر العربية تشغيل محطة توليد كهرباء النوبارية العملاقة بقدرة 1500 ميغاوات، واستثمارات 4,2 م مليارات جنيه، وربطها بالشبكة القومية الموحدة، لإنتاج 10,5 مليارات كيلووات ساعة سنوياً

