

## Ministers of electricity and investment inaugurate energy forum



وزير الكهرباء والاستثمار ي دشنان منتدى الطاقة والأعمال المناخية

### شاكر: المحطات الجديدة توفر مليار دولار سنويا.. وتوزيع 60 مليون جنيه ليد

وتعمل كل من مصر والمملكة العربية السعودية على استكمال مشروع الربط الكهربائي المشترك بينهما من خلال خطوط الربط بنظام التيار المستمر قدرة ٣٠٠٠ ميغاوات، وتحتل لتتعلق لإحجاز ممر الطاقة الخضراء لمنفعة الدول الأفريقية ما سيسهم لأن تكون مصر بعد استكمال مشروعات الربط الكهربائي مركزاً محورياً للربط الكهربائي بين أوروبا والدول العربية والأفريقية.

وقد شاركت الدكتوراة الدكتوراه سحر نصر وزيرة الاستثمار والتعاون الدولي في الجلسة الافتتاحية للمنتدى، وأعربت عن سعادتها للاستماع إلى الإنجازات التي حققتها وزارة الكهرباء في مجال الطاقة المتجددة، مشيرة إلى أنها عادت من واشنطن وخلال الاجتماعات السنوية للبنك الدولي. تحدثت للدكتور جيم كيم، رئيس مجموعة البنك الدولي، عن التجربة المصرية في الإصلاح الاقتصادي وقطاع الطاقة، حيث كانت مصر الدولة الوحيدة التي تحدثت عنها خلال اجتماعات البنك.

وذكرت الوزيرة، أن الإصلاحات التي حققتها وزارة الكهرباء في مجال الطاقة ومنها تعريفه التذرية تساهم في جذب المستثمرين لضخ استثمارات في الطاقة المتجددة.

صعيد مصر لمواجهة زيادة الطلب على الطاقة الكهربائية.

كما أنه جار توزيع نحو ٦٠ مليون لمبة LED على المستهلكين بالقطاع المنزلي، من خلال الشركات الحكومية والموزعين المحليين من القطاع الخاص، كما أنه جار تنفيذ خطة لاستبدال ٣,٦ مليون كشاف إشارة وتم بالفعل الانتهاء من استبدال نحو ١,٣ مليون كشاف، كما قام القطاع بإطلاق حملة إعلامية ضخمة لرفع الوعي بأهمية ترشيد استهلاك الكهرباء والمساعدة في تغيير سلوكيات المستهلك من خلال وسائل الدعاية المختلفة.

وحول التصنيع المحلي نجح القطاع في الوصول بنسب التصنيع المحلي لمكونات شبكات النقل والتوزيع حتى جهد ٢٢٠ كلف. بنسبة ١٠٠٪، ومكونات محطات التوليد التقليدية بنسبة ٤٢٪، ومكونات طاقة الرياح بنسبة ٢٠٪، ومن المخطط الوصول بنسبة التصنيع لمكونات طاقة الرياح إلى ٧٠٪ بحلول عام ٢٠٢٠.

كما أشار إلى مشروعات الربط الكهربائي بين شمال وجنوب المتوسط لاستيعاب الطاقات الضخمة التي سيتم توليدها من الطاقة النظيفة، موضحاً دور مصر المهم في ربط شبكات دول المشرق العربي والمغرب العربي وشمال أفريقيا.

كتب - سامي عبدالرحمن

القى الدكتور محمد شاكر وزير الكهرباء والطاقة المتجددة كلمة في الجلسة الافتتاحية لمنتدى الاتحاد من أجل المتوسط المنعقد بالفاخرة.

أعلن فيها عن إطلاق المنتدى الأول للاتحاد من أجل المتوسط للطاقة والمناخ معرباً عن تقديره لتكوير الاتحاد من أجل المتوسط، ومنظمي هذا المؤتمر على الجهود المبدولة لدعم تعزيز الطاقة المتجددة والنشطة كفاءة الطاقة والأعمال المناخية وذلك لتحقيق أمن الطاقة والتنمية المستدامة في المنطقة.

كما أوضح شاكر أنه تم في هذا الصدد التعاون المشم بين قطاع الكهرباء وشركة سيمس لإنشاء أكبر ثلاث محطات كهربية عالية تتخطى ٦٠٪ بإجمالي قدرات تصل إلى ١٤٤٠٠ ميغاوات وتعمل بنظام الدورة المركبة باستخدام أحدث تكنولوجيات توليد الطاقة بسيمس، ويتم تنفيذ المحطات الثلاث في «بني سويف - البرلس - العاصمة الإدارية الجديدة».

وسوف تساهم تلك المحطات في توفير ما يزيد على مليار دولار سنوياً، فضلاً عن استدامة الإمداد بالطاقة لدعم خطط التنمية الاقتصادية طويلة الأجل في مصر وعلى وجه الخصوص في