

د. محمد شاكر :

هيكله أسعار الكهرياء لتشجيع مشاركة القطاع الخاص

أكبر حملة لترشيد الكهرياء خلال شهر رمضان



د. محمد شاكر والمهندس معتر رسلان خلال الندوة

الخلايا من فوق أسطح المنازل والمنشآت. وأوضح أن عملية إنشاء المحطة النووية في الضبعة بالتعاون مع روسيا تسير في وضعها الصحيح نافيا مواجهتها لأية عراقيل، وأكد انه سيتم قريبا وضع المسامات النهائية على الاتفاق، وقال إن مصر حصلت على أفضل المواصفات والمعايير الفنية، وكذلك الشروط المالية والتمويلية من حيث القرض وأجله الزمني وسعر الفائدة نظرا لأنه اتفاق يمتد لسنوات طويلة تمتد ل ٢٢ سنة بخلاف ١٢ سنة قبلها وهي سنوات الإعفاء من فوائد القرض وينص الاتفاق مع روسيا على بناء ٤ مفاعلات في الضبعة يصل عمرها ٦٠ سنة بقدره ١٢٠٠ ميغا لكل مفاعل.

وقال ان الوزارة وضعت نهاية لعجز الطاقة في زمن قياسي، ومن المقرر أنه بنهاية عام ٢٠١٧ سيصبح إنتاج مصر من الكهرياء يعادل ما أنتجته طوال تاريخها. وأشار د. شاكر الى أنه يتم إنتاج نحو ١٠ ميغا من الطاقة من الخلايا فوق أسطح المنازل والمنشآت، مؤكدا أن العدادات الكودية تهدف إلى القضاء على ظاهرة سرقة التيار، والتي تصل لنحوه مليارات جنيه سنويا. وأكد أنه سيتم بناء عدد من محطات الكهرياء في محافظات الصعيد خلال الفترة المقبلة مؤكداً أن حالة السد العالي ممتازة وينتج منه ٢١٠٠ ميغا نافيا ما يثار حوله من معلومات مغلوطة.

وأوضح أنه سيتم بناء مصانع لإنتاج آلات توليد طاقتي الرياح والشمس الفترة المقبلة من خلال شركة سيمس وشركات أخرى.

وأضاف أن الوزارة عملت خلال العامين الماضيين على تحسين أداء وكفاءة إنتاج المحطات الكهريائية وتوزيع مصادر الطاقة، إذ كان الاعتماد بالدرجة الأولى على الغاز الطبيعي، ومشتقات البترول، ومنافسة مع وزارة البترول نجحنا في زيادة الطاقة المنتجة وتدعيم نقل وتوسيع شبكات الكهرياء.. قائلا: نقوم بإعادة هيكله أسعار الكهرياء لتشجيع مشاركة القطاع الخاص.

جليا في إنتظام التيار الكهريائي مما ينيبُ بأننا أمام صيف بلا انقطاع.

وطالب رسلان بنقل عدوى فن إدارة أزمة الكهرياء لباقي القطاعات الاقتصادية والاجتماعية حتى تتمكن من وضع مصر على أعتاب طريق التنمية الحقيقية والمستدامة مستطردا في حديثه قائلا : نحن نعلم أن هناك تحديات اقتصادية كبيرة وظروف غير مواتية بالمنطقة وتباطؤ في حركة التجارة العالمية لكننا نشعر بالتفاؤل لما نراه من جهود حكومية تسعى بشتى الطرق في تحقيق ما وعدت به.

ومن جهته قال وزير الكهرياء والطاقة المتجددة إن الوزارة وجدت مساندة كبيرة من القيادة السياسية للتغلب على مشكلة انقطاع الكهرياء، لافتا إلى أن استراتيجية الوزارة تعتمد على ٥ محاور رئيسية، أولها تأمين مصادر التغذية الكهرياء، والثاني الاستدامة، والثالث التطوير المؤسسي والحوكمة لشركات الكهرياء، والرابع خلق سوق تنافسية للكهرياء بوضع القواعد المنظمة له بإصدار قانون الكهرياء، واللجنة التنفيذية له، والخامس الحد من الانبعاثات ومراعاة التغيرات المناخية. وقال إن خطة الوزارة تستهدف تنوع مصادر الطاقة لتشمل الاعتماد على الطاقة الجديدة والمتجددة بنحو ٢٠٪ مع حلول عام ٢٠٢٠ لتزداد الى نسبة ٢٠٪ بحلول عام ٢٠٢٠ لترتفع إلى نحو ٥٠٪ عام ٢٠٥٠، مؤكدا أنه لم يتم التغلب على أزمات الكهرياء بنسبة ١٠٠٪، إلا أن الوزارة نجحت في علاج أزمات انقطاع الكهرياء نتيجة التعاون المشرم مع وزارة البترول والدعم اللذين وفرتهم الحكومة للوزارة.

وقال الوزير أن الخطة الاستراتيجية لوزارة الكهرياء تتضمن الربط الكهري مع دول الجوار وهي السعودية والأردن وليبيا وبعض الدول الأوروبية والذي من شأنه أن يضيف الى مصر الكثير من الفوائد الايجابية سواء على المستوى الاقتصادي أو الاستثماري. وأضاف وزير الكهرياء أن الوزارة ستطلق أكبر حملة لترشيد استهلاك الكهرياء خلال شهر رمضان المقبل،

عقد مجلس الاعمال المصرى الكندى ندوة تحت عنوان "قطاع الكهرياء المصرى.. الفرص والتحديات" استضاف خلالها د. محمد شاكر وزير الكهرياء والطاقة المتجددة، وحضرها لثيف من رجال السياسة والفكر والمجتمع وممثلى السفارات الاجنبية.

بدأت الندوة بكلمة للمهندس معتر رسلان رئيس مجلس الاعمال قائلا إن الشخص الذى يملك الرؤية يملك القوة والقدرة على التغيير لا هتا الى ان هذه العبارة جاءت لتلخص بكل حيادية التطور الهائل فى ملف الكهرياء فى مصر والذى تحول من أزمة طاحنة كانت تهدد السلم الاجتماعى إلى نجاح كبير جعل مصر فى مصاف دول العالم المنتجة للكهرياء موضعا ان هناك تقريرا لوكالة أيكوفين الاقتصادية السويسرية أشادت فيه بسياسات وقدرات مصر فى حل أزمة الكهرياء ووضع نهاية لعجز الطاقة فى زمن قياسي، وأضاف رسلان: لقد أدهشنا ما قرأناه بأنه بنهاية عام ٢٠١٧ سيكون إنتاج مصر من الكهرياء يعادل ما أنتجته طوال تاريخها.

وأشار الى انه منذ عام ونصف العام تم استضافة وزير الكهرياء وكان قطاع الكهرياء وقتها يواجه تحديات ضخمة وكانت أوضاعه فى حالة يرثى لها وجميعنا عاش هذه الفترة... ولمس موجة الغضب العارمة فى الشارع والمخاطر التي كانت تهدد قطاع الصناعة بسبب الانقطاع المتكرر للكهرياء، مؤكدا ان أكثر المتفائلين لم يكن يتوقع أن تتجح الحكومة فى احتواء هذا الملف الشائك الذى لم تستطع الحكومات السابقة وضع نهاية سعيدة له منوها الى انه طالب وقتها باستراتيجية طموحة وحلول غير تقليدية لمواجهة الأزمة وبالفعل واعتمادا على رؤية ثابتة وتحديدا لمهدف ولعالم الطريق تم وضع استراتيجية وخطة عاجلة اعتمدت على تنوع مصادر الطاقة والاستفادة من الموارد المتجددة وتحسين كفاءة الانتاج... ليتغير وضع الطاقة فى مصر وتحقق الشبكة القومية للكهرياء فأتاحنا يوميا يصل إلى ٢ الاف ميغاوات بعد أن

مد خطة رفع الدعم عن الطاقة إلى ٨ سنوات والسد العالي ينتج ٨٪ من الطاقة لمصر

كتب - محمد حماد:

أعلن الدكتور محمد شاكر وزير الكهرباء والطاقة، إن خطة رفع الدعم من الموازنة عن قطاع الكهرباء، تتضمن الالتزام بدعم محدودى الدخل من خلال زيادة التعريفية على الشريحة العليا، حيث تم مد أجل خطة رفع الدعم على الكهرباء لنحو ٨ سنوات بدلا من ٥ سنوات بهدف حماية محدودى الدخل، بسبب التغيرات التى طرأت على سعر الصرف، مع الإلتزام بتطبيق خطة رفع التعريفية تدريجيا فى أول يوليو من كل عام.

وقال إن خطة الوزارة تستهدف تنويع مصادر الطاقة لتشمل الاعتماد على الطاقة الجديدة والمتجددة بنحو ٢٠٪ مع حلول عام ٢٠٢٠ و٣٠٪ عام ٢٠٣٠ لترتفع إلى نحو ٥٥٪ عام ٢٠٥٠، مشيرا الى أنه لم يتم التغلب على أزمات الكهرباء بنسبة ١٠٠٪، إلا أن الوزارة نجحت فى علاج ازمات انقطاع الكهرباء نتيجة التعاون المثمر مع وزارة البترول. وأوضح شاكر خلال مؤتمر قطاع



الدكتور محمد شاكر والمهندس معتز رسلان خلال اللقاء

الكهرباء خلال شهر رمضان المقبل، مؤكدا انه يتم إنتاج نحو ٩ ميجاوات من الطاقة من الخلايا من فوق أسطح المنازل والمنشآت.

ونفى شاكر وجود أي عراقيل تعطل إنشاء المحطة النووية فى الضبعة بالتعاون مع روسيا، لافتا إلى قرب وضع اللمسات النهائية على الاتفاق، وقال إن مصر حصلت على أفضل المواصفات والمعايير الفنية، وكذا الشروط المالية والتمويلية من حيث القرض وأجله الزمنى وسعر الفائدة.

وقال المهندس معتز رسلان رئيس مجلس الأعمال المصرى الكندي والمجلس المصرى للتنمية المستدامة إن قطاع الكهرباء شهد تطورا هائلا، حيث تحول من أزمة طاحنة كانت تهدد السلم الاجتماعى إلى نجاح كبير جعل مصر فى مصاف دول العالم المنتجة للكهرباء.

وأضاف أننا وضعنا نهاية لعجز الطاقة فى زمن قياسي، ومن المقرر أن يصبح بنهاية عام ٢٠١٧ إنتاج مصر من الكهرباء يعادل ما أنتجته طوال

وينك الاستثمار القومى. أشار الى أنه من المقرر الانتهاء من اللائحة التنفيذية لقانون الكهرباء، وسيتم نشرها بالجريدة الرسمية خلال اسبوعين، وبالتالي سيصبح سارى العمل بالقانون الفترة القادمة. أضاف وزيرالكهرباء أن الوزارة

نظمه مجلس الاعمال الكندي المصرى والمجلس المصرى للتنمية المستدامة برئاسة المهندس معتز رسلان، أن الخطة الاستراتيجية لوزارة الكهرباء. تتضمن الربط مع دول الجوار، ومنها السعودية والأردن وليبيا ودول أوروبا، وكذا فض التشابكات المالية

مصر نائبا لرئيس الشراكة المتوسطة بأسواق المال كتبت - هبة سعيد:

أعلن شريف سامي رئيس الهيئة العامة للرقابة المالية انتخاب مصر نائبا لرئيس الشراكة المتوسطة لأسواق المال للعامين القادمين، موضحا أن الشراكة المتوسطة تمثل تجمعاً لهيئات الرقابة علي الأسواق المالية لدول شمال وجنوب البحر المتوسط، و تضم كلا من مصر وتونس والجزائر والمغرب بالإضافة إلي فرنسا واليونان وإيطاليا وأسبانيا والبرتغال وتركيا. جاء ذلك خلال مشاركته في الاجتماعات السنوية للشراكة المتوسطة لهيئات أسواق المال بإيطاليا

وزير الكهرباء: مد خطة رفع الدعم إلى ٨ سنوات لتغيير أسعار الصرف

«شاكر»: «الدفع المسبق» لإنهاء المشاكل

كتب- محسن عبدالرازق:

قال الدكتور محمد شاكر، وزير الكهرباء والطاقة، إن خطة تنويع مصادر الطاقة تتضمن الاعتماد على الطاقة المتجددة، لتصل إلى ٢٠٪ عام ٢٠٢٠، و٣٠٪ عام ٢٠٢٠، وتزيد لنحو ٥٥٪ في ٢٠٥٠، مؤكداً أنه لم يتم التغلب على أزمات الكهرباء بنسبة ١٠٠٪، ولفت إلى أن النجاح المتحقق في علاج أزمات الانقطاعات يعود مناصفة مع وزارة البترول.

وأضاف «شاكر»، خلال ندوة بمجلس الأعمال «المصرى- الكندى»، والمجلس المصرى للتنمية المستدامة، برئاسة المهندس معتز رسلان، تحت عنوان «قطاع الكهرباء.. الفرص والتحديات»، أمس الأول، أن الخطة الاستراتيجية للوزارة تتضمن الربط مع دول الجوار، ومنها «السعودية والأردن وليبيا ودول أوروبا»، وكذا فض التشابكات المالية مع وزارتي «المالية والبترول» وبنك الاستثمار القومى.

وأشار إلى الانتهاء من اللائحة التنفيذية لقانون الكهرباء، وسيتم نشرها بالجريدة الرسمية خلال أسبوعين لتصبح سارية، وأضاف أن خطة رفع الدعم من الموازنة عن قطاع الكهرباء، تتضمن الالتزام بدعم محدودى الدخل عبر زيادة التعريفية على الشريحة العليا، ولكن نتيجة لتغيير أسعار الصرف ومزيج

الطاقة سيتم مد خطة رفع الدعم من ٥ سنوات إلى ٨ سنوات لتخفيف الضغط على المستهلكين مع الالتزام الكامل برفع الأسعار بداية يوليو من كل عام، وأوضح أن الطاقة المولدة من المحطات النووية الأرخص عالمياً يليها الطاقة المنتجة من الفحم، ثم المنتجة من المصادر التقليدية.

ورداً على سؤال لـ«المصرى اليوم» حول كفاءة السد العالى فى إنتاج الكهرباء، قال الوزير، إن السد يعمل بشكل جيد

وينتج الطاقة المطلوبة منه فى الوقت الحالى التى تبلغ حوالى ٢١٠٠ ميجاوات، وتشكل حوالى ٨٪ من الطاقة الكهربائية المنتجة فى مصر. وقال «شاكر» إن الوزارة أعدت مناقصة للتعاقد على شراء ٢٥٠ ألف عداد ذكى للقضاء على ظاهرة سرقة التيار الكهربى التى تصل لنحو ٥ مليارات جنيه، وكشف أنه تقرر أن تكون كل العدادات بنظام «الدفع المسبق» للتغلب على مشكلات عدم ذهاب الموظفين لقراءته.

وأضاف أن الوزارة ستطلق أكبر حملة لترشيد استهلاك الكهرباء خلال رمضان المقبل، مؤكداً أنه يتم إنتاج نحو ٩ ميجاوات من الطاقة من الخلايا من فوق أسطح المنازل والمنشآت، ولفت إلى أنه سيتم بناء محطات كهرباء فى الصعيد الفترة المقبلة، إضافة إلى المحطات العملاقة الحالية، بالإضافة إلى بناء مصانع لإنتاج آلات توليد طاقتى الرياح والشمس الفترة المقبلة.

وحول تحويل الأسلاك إلى كابلات خاصة فى أبراج الضغط العالى، أكد «شاكر» أنها تكلف مليارات الجنيهات لأن الكيلو الواحد يتكلف من ١٢ إلى ٢٨ مليون جنيه، وتطرق للحديث عن مشروع سد النهضة قائلاً: «جاهزون لكل الاحتمالات، والوزارة ليست طرفاً فى القضية، حيث تشرف على هذا الملف وزارتا الخارجية

والرى والموارد المائية»، ولم يستبعد تصدير الكهرباء لإثيوبيا مستقبلاً. ونفى «شاكر» وجود أى عراقيل تعطل إنشاء المحطة النووية فى الضبعة بالتعاون مع روسيا، لافتاً إلى قرب وضع اللمسات النهائية على الاتفاق، وقال إن مصر حصلت على أفضل المواصفات والمعايير الفنية والشروط المالية والتمويلية من حيث أجل القرض وسعر الفائدة.



شاكر