

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Gomhoureya
DATE:	23-May-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	600,000
TITLE :	Co-ordination with the Ministry of Petroleum to Provide Power Stations with their Summer Needs
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Farouk Abdel Aziz – Mohamed Taalab

التنسيق مع البترول لتوفير احتياجات محطات التوليد صيفاً الدسوقي: ألف ميجا فائض في الشبكة.. رغم ارتفاع الأحمال إلى ٢٥ ألفا

أكد شاكر أن احتياجات المحطات من الوقود ستبدأ تتراجع اعتباراً من سبتمبر لتصل إلى ١٤٦ مليون متر مكعب ثم ١٣٩ مليون متر مكعب في أكتوبر ونوفمبر و١٣٢ مليون متر مكعب في ديسمبر القادم حيث ينخفض الاستهلاك ويبدأ القطاع في تنفيذ برامجه للإحلال والتجديد وصيانة الشبكة القومية. أكد المهندس جابر الدسوقي رئيس القابضة للكهرباء في تصريحات لـ «الجمهورية» استقرار الشبكة القومية تماماً رغم وجود بعض الوحدات في الصيانة لتحديثها وتقويتها وإعدادها للعمل خلال شهور الصيف واقترب الأحمال من ٢٥ ألف ميجاوات مما يعد رسالة مطمئن للمواطنين على مستقبل الشبكة الكهربائية سواء خلال شهور الصيف ورمضان أو في الفترة القادمة.

كتب - فاروق عبدالعزيز ومحمد تغلب:

أكد الدكتور محمد شاكر وزير الكهرباء والطاقة التنسيق الكامل مع وزارة البترول لتوفير متطلبات وحدات التوليد بكامل قدراتها خلال شهور الصيف وتم إعداد جداول زمنية باحتياجات المحطات وفقاً لارتفاع درجات الحرارة وتطور الاستهلاك.. توقع الوصول بالأحمال لنحو ٢٥ إلى ٢٦ ميجاوات هذا الشهر تحتاج لما يقرب من ١٢٨ مليون متر مكعب من الوقود يومياً ترتفع إلى ١٣٩ مليون متر.. وأنه تم تشكيل غرفة عمليات لتابعة ثابتة للشبكة. أشار الوزير إلى أن الجدول الذي وضعه خبراء وقيادات القطاعين البترول والكهرباء أوضح أن محطات الكهرباء تحتاج ١٤٢ مليون متر مكعب من الوقود خلال يوليو لتوليد من ٢٩ إلى ٣٠ ألف ميجاوات من المتوقع أن يحقق شهر أغسطس أعلى حمل على الشبكة بقدرة ٣١ ألف ميجاوات ويحتاج ١٤٧ مليون متر مكعب من الوقود.