

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Borsa
DATE:	06-May-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	120,000
TITLE:	5 power station to be inaugurated with a total capacity of 4,710 mega watt within weeks
PAGE:	Front Page
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Mohamed Frag

افتتاح 5 محطات كهرباء بقدرات إجمالية 4710 ميغاوات خلال أسابيع

كتب: محمد فرج

أضاف له البورصة: إن شهر أغسطس المقبل سيحقق أعلى حمل على الشبكة بقدرة 33 ألف ميغاوات، وستحتاج المحطات لنحو 150 مليون متر مكعب غاز ومكافئ لتفادي الانقطاعات وتخفيف الأحمال.

أوضح أن وزارة البترول وعدت بتوفير كل احتياجات قطاع الكهرباء من الوقود خلال الصيف وتم الانتهاء من برامج صيانة وحدات التوليد، وإضافة قدرات جديدة للشبكة القومية.

محطات إنتاج الكهرباء خلال 3 أشهر مقبلة. وكشف مصدر بوزارة الكهرباء، إن القدرات المنتجة من محطات الكهرباء كافية لتلبية الاستهلاك، بشرط توافر الوقود اللازم للمحطات، وتحتاج المحطات 141 مليون متر مكعب غاز ومكافئ الشهر المقبل لتوليد 29 ألف ميغاوات، وترتفع لنحو 143 مليون متر مكعب غاز ومكافئ في شهر يوليو لإنتاج 31 ألف ميغاوات.

وشمال الجيزة وغرب أسبوط وغرب دمياط». وتضم محطة عتاقة 4 وحدات بقدرة 160 ميغاوات للوحدة بإجمالي 640 ميغاوات، وتضم محطة المحمودية وحدتين بقدرة 160 ميغاوات بإجمالي 320 ميغاوات، وتبلغ قدرة محطة شمال الجيزة 2250 ميغاوات وغرب أسبوط 1000 ميغاوات وغرب دمياط 500 ميغاوات.

وتعقد وزارتي البترول والكهرباء اجتماعات مكثفة للاتفاق على كميات الوقود، التي تحتاجها

يفتح الرئيس عبد الفتاح السيسي 5 محطات إنتاج كهرباء خلال أسابيع بقدرات إجمالية تبلغ 4710 ميغاوات، ضمن مشروعات الخطة العاجلة التي تنفذها وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة لمواجهة ارتفاع الأحمال في الصيف المقبل.

وقالت مصادر بوزارة الكهرباء له البورصة أن المحطات الخمس، تتضمن «عتاقة والمحمودية