



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Borsa
DATE:	19-October-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	120,000
TITLE:	The Minister of Petroleum to Al Borsa: The reconnection of gas supplies to heavy consumption factories will be completed next month
PAGE:	11
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Mohamed Adel

وزير البترول لـ«البورصية»: اء من إعادة الغاز لجميع المصانع كثيفة ادة في أسعار الطاقة .. والتوقف عن التوريد لن مركب التغييز الثانية تبدأ التدفيع الفعلى للشحنات المستوردة بنهاية أكتوبر

أعلنت وزارة البترول، بدء إعادة ضغ الفاز للمصانع كثيفة الاستهلاك للطاقة (الأسمدة

والحديد) تدريجياً، بعد توقف دام أكثر من 5

يأتى القرار، بعد تراجع استهلاك محطات الكهرياء للفاز الطبيعي، تتيجة تحسن درجات الحرارة وعزوف المستهلكين عن تشغيل أجهزة تكييف الهواء.

قال طارق المالا، وزير البترول والثروة المدنية، في تصريحات لاالبورصة،، إنه سيجرى الانتهاء من إعادة الغاز لجميع المسانع كثيفة الاستهلاك، بحلول شهر نوفمبر المقبل. وأوضح أنه ليست هناك نية لزيادة سعر الغاز المقدم للمصانع كثيفة الاستهلاك خلال الفترة الحالية، إذ سيحصلون على كامل احتياجاتها من الطاقة بالأسعار المنصوص عليها في العقود سابقاً قبل توقف الضخ.

وكانت الشركة القابضة للفازات وإيجاس، قد طرحت على مصانع الأسمدة ضغ 50% من احتياجاتها من الغاز بنحو 9 دولارات للمليون وحدة حرارية، وباقى الكمية بالسعر التعاقدي المنصوص عليه في العقود.

ولفت الملا، إلى أنه لن يتم وقف الغاز سرة أخرى عن القطاع الصناعي بدءاً من



وصول مركب التغييز الثالثة منتصف 2016

نوهمبر المقبل، لأن الوزارة وهرت مركبي تغييز لاستيراد 1.2 مليار قدم مكعبة غاز يومياً. مما ساهم في سد الفجوة بين الإنتاج المحلي

والاستهلاك. وأوضح انه من المزمع، أن تبدأ مركب التغييز الثانية، التدهيع الفعلى لشحنات الغاز المستورد

الأسمنت، وتحويلها للعمل بالمازوت باستثناء منخفضة الضغوط، ويقدر إجمالي تعاقداتها بنحو 430 مليون قدم مكعب غاز يومياً. ويلغ إنتاج مصر من الغاز 4.25 مليار قدم مكعبة يومياً، نتيجة استمرار الشاقص الطبيعي

فى الأسبوع بنهاية أكتوبر الحالى

سفاجا منتصف 2016.

ومحطات الكهرياء.

الخدمة خلال العام المقبل.

وقال وزير البترول، إنه من المزمع الاتفاق

على مركب تغييز ثالثة، على أن تصل ميناء

وتتراوح الطاقة الاستيمابية للمركب الثالثة، بين 750 و1000 مليون قدم مكعب غاز يومياً،

لتوفير جزء من احتياجات القطاع الصناعي

وسيتم تحديد عدد شحنات الغاز المسال

التى سنحتاجها لمركب التغييز الثانية وفقأ

لمتطلبات محطات الكهرياء التى ستدخل

وكشف الملا، أن وإيجاس، قررت منذ

فترة، وقف ضخ الغاز بشكل كامل عن مصانع

لإنتاجية الأبار، بالإضافة لتوريد نحو 500 مليون قدم مكعب يومياً من غاز الاستيراد.

محمد عادل