

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram
DATE:	27-June-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,000,000
TITLE :	EGPC Head to Al Ahram: Pier and Vessel to Receive Liquefied Gas to Service New Capital Power Station
PAGE:	14
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Taher Soliman

رئيس هيئة البترول لـ «الأهرام» :

رصيف بحري ومركب لاستقبال الغاز المسال لخدمة محطة كهرباء العاصمة الجديدة

كتب - طاهر سليمان:



طارق الملا

الرصيف جميع شحنات غاز البوتاجاز المستوردة من الخارج، بالإضافة إلى استقبال شحنات المازوت اللازمة لتشغيل محطة كهرباء العين السخنة.

من ناحية أخرى، أكد الملا وجود رصيد استراتيجي كاف وأمن من المنتجات البترولية المختلفة يكفي حاجة البلاد حتى نهاية شهر رمضان المبارك، لافتاً إلى انتظام جميع عمليات استيراد المنتجات البترولية وفق الخطط والجدول الموضوع ومواعيد وصولها المحددة، كما يتم ضخ كميات من المنتجات البترولية بالأسواق تزيد على حاجة المواطنين.

سبتمبر المقبل ولدة ٢٠ شهراً، باستثمارات ١٠٠ مليون دولار، كما سيتم إنشاء خط لنقل الغاز بطول ١٦٠ كيلو متراً يبدأ من الرصيف البحري وحتى موقع إنشاء العاصمة الإدارية الجديدة.

وأوضح أن الرصيف البحري الجديد سيسهم في تحويل ميناء العين السخنة لمركز عالمي لتموين وتجارة المواد البترولية بعد اكتمال قناة السويس الجديدة، حيث سيتم إنشاء مركز لوجستي عملاق لخدمة حركة الملاحة الدولية العابرة للقناة، كما سيمثل الرصيف طفرة في مجال إنشاء الموانئ البحرية، بجانب أنه سيعد عمقاً استراتيجياً للبنية التحتية للاقتصاد المصري، حيث سيستقبل

أعلن المهندس طارق الملا الرئيس التنفيذي لهيئة البترول عن قيام شركة «سوميد» التابعة للهيئة بإنشاء رصيف بحري بميناء العين السخنة بطول ٢ كيلو متر داخل المياه لاستقبال مركب عملاقة ستخصص لمعالجة شحنات الغاز الطبيعي المسال، بطاقة معالجة لا تقل عن ٧٥٠ مليون قدم مكعب غاز، وذلك لتلبية احتياجات محطة كهرباء العاصمة الإدارية الجديدة بالكامل، وهي إحدى ٣ محطات تعاقد على إنشائها قطاع الكهرباء مع شركة «سيمنس» العالمية.

وأضاف الملا، في تصريحات لـ «الأهرام» أنه سيتم البدء في إنشاء الرصيف البحري في