



## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Dyar
DATE:	10-February-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	20,000
TITLE :	First Contract for the Supply of Liquefied Natural Gas Signed
PAGE:	12
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Ibrahim Abdul-Baset

## توقيع أول عقد لتوريد شحنات من الغاز الطبيعي المسال

## إبراهيم عبد الباسط

في أول باكورة لنتائج المناقصة العالمة التي طرحتها الشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية "إيجاس" لاستيراد شحنات من الغاز الطبيعي المسال، شهد المهندس شريف إسماعيل وزير البترول والثروة المدنية توقيع أول عقد بين إيجاس وشركة ترافيجورا العالمية والتي تعمل في مجال تجارة وتداول المنتجات البترولية والغاز الطبيعي للسال لتوريد شحنات في حدود ٢٧ شحنة من الغاز الطبيعي المسال احتياجات قطاع الكهرباء خلال العامين ٢٠١٧

وقع الفقد رئيسا شركتي إيجاس وترافيجوار بحضور الدكتور شريف سوسة وكيل أول الوزارة لشئون الفاز والمهندس طارق الملا الرئيس التنفيذي لهيئة البترول

الملا الرئيس التنميذي لهيئة البترول .
وصرح المهندس خدائد عبدالبديع رئيس إيجاس أن الفترة
القادمة ستشهد توقيع باقى عقود توريد شحنات الغاز المسال
مع الشركات الفائزة بالمنافصة والتي تتضمن توريد ٧٥ شحنة
هازت بها ٤ شركات عالمية، مشيراً أن قطاع البترول انتهى من
العديد من الخطوات الهامة في الإإسراع بإجراءات استيراد

الكميات المطلوبة لتوفير جانب من احتياجات محطات الكهرباء وفق خطة الدولة في تأمين إمدادات الوقود . وفي هذا الإطار أشار رئيس إيجاس أنه يتم حالياً التفاوض مع وقد من شركة جازبروم الروسية للوصول إلى اتفاق لتوريد شحنات من الغاز الطبيعي المسال خلال السنوات القادمة واضاف أنه تم في نهاية ديسمبر الماضي توفيع الاتفاق النهائي مع شركة سوناطراك الجزائرية على استيراد 1 شحنات من الغاز الطبيعي المسال خلال الفترة من أبريل وحتى سبتمبر

الغاز الطبيعى المسال خلال العشره من أبريل وحبى سيممبر 
٢٠١٥, 
ومن الجدير بالذكر أنه تم الانتهاء من توقيع العقد النهائي 
هي أوائل نوفمبر الماضي لأول سفينة عائمة لاستقبال وتخذين 
شعشات الغاز الطبيعى المسال وإعادته لحالته الغازية مرة أخرى 
وتدفيعه للشبكة القومية للغازات مع شركة هوج النرويجية 
وذلك لمدة خمس سنوات وذلك بعد فوزها في المناقصة التي 
طرحتها إيجاس تتوريد السفينة، كما تم التوقيع على العقد 
النهائي هي نهاية يناير الماضي لاتفاقية استغلال الرصيف 
البحري بمعطة الصب السائل بهيناء العبن السخنة لا 
لاستقبال 
وحدة التغييز وكذلك ناقلات الغاز المسال جنباً إلى جنب، ومن 
المنطط وصول أول شعنة من الغاز الملايعي المسال في مارس

