

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Sharq Al Awsat
DATE:	8-April-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	200,000
TITLE :	Minister of Petroleum: 2 nd Liquefied Gas Treatment Station to Arrive in Egypt in August
PAGE:	20
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Staff Report

لسد كل احتياجات المنازل والمصانع من الكهرباء والغاز وزير البترول: وصول محطة ثانية لمعالجة الغاز المسال إلى مصر في أغسطس

القاهرة، «الشرق الأوسط»

قال وزير البترول المصري شريف إسماعيل أمس الاثنين إن ثاني محطة عائمة لتحويل الغاز المسال المستورد إلى حالته الغازية ستصل البلاد خلال أغسطس المقبل لسد احتياجات السوق المحلي من الغاز.

وتأتي تصريحات الوزير بعد وصول محطة هوج العائمة لتحويل الغاز المسال المستورد إلى حالته الغازية لمصر الخميس الماضي بحملة بشحنة من الغاز المسال حجمها 160 ألف متر مكعب. وقال إسماعيل خلال افتتاح المرحلة التاسعة ضمن مشروعات حقول غرب الدلتا للمياه العميقة إن بلاده تعاقبت على 84 شحنة خلال 2015 - 2016.. هذه احتياجات وحدة التغير الأولي».

وأضاف أن مصر ستستقبل وحدة تغير ثانية في أغسطس لسد كل احتياجات المنازل والمصانع من الكهرباء والغاز. وتعتمد مصر بكثافة على الغاز في تشغيل محطات توليد الكهرباء التي تستخدمها المنازل والمصانع.

وكانت شركة «هوج» النرويجية أعلنت في نوفمبر (تشرين الثاني) أنها وقعت عقدا مدته 5 سنوات مع «إيجاس» لتزويدها بأول محطة عائمة لاستقبال شحنات الغاز المسال وتحويله إلى غاز طبيعي. وبإمكان مصر تصدير الغاز الطبيعي المسال ولكن لا يمكنها استيراده دون تشغيل محطة

لإعادة الغاز المسال إلى حالته الغازية.

كان خالد عبد البديع رئيس الشركة القابضة للغازات الطبيعية (إيجاس) أبلغ «رويترز» في فبراير (شباط) أن الحكومة وافقت على تخصيص ملياري دولار إضافية لاستيراد شحنات غاز مسال واستئجار محطة عائمة ثانية لاستقبال الغاز المسال وتحويله إلى غاز طبيعي في النصف الثاني من 2015.

وقد أبرمت «إيجاس» عقودا لاستيراد 49 شحنة من الغاز الطبيعي المسال خلال عامي 2015 و2016 بهدف تأمين جانب من الاحتياجات الإضافية لمحطات الكهرباء وذلك بواقع 33 شحنة من شركة ترافيجورا العالمية و9 شحنات من شركة فيتول السويسرية و7 شحنات من شركة نويل كلين فيولز وذلك بالإضافة إلى 6 شحنات من شركة سوناطراك الجزائرية.

وخلال الشهر الماضي وقعت «إيجاس» عقدا لاستيراد 35 شحنة من الغاز المسال من «غازبروم» الروسية على مدى 5 سنوات بداية من النصف الثاني من 2015.

وقال إسماعيل إن تنمية الحقول الجديدة المستهدفة بين الأربع إلى الخمس سنوات المقبلة تصل استثماراتها إلى 24 مليار دولار منها عمليات جار تنفيذها بنحو 16.5 مليار دولار وعمليات مخطط تنفيذها بنحو 7.5 مليار دولار.

وتسعى الحكومة لتنمية الحقول وتحقيق اكتشافات جديدة

لخفض الاعتماد على الواردات. وبرزت مصر كسوق رئيسية جديدة للغاز الطبيعي المسال مع تراجع الطلب في آسيا أكبر منطقة مستهلكة في العالم وهو ما دفع الأسعار للانخفاض 60 في المائة وحفز التجار للبحث عن قرص بديلة.

وقال إسماعيل إن «تنمية الحقول المتوقعة خلال الأربع إلى الخمس سنوات المقبلة ستضيف 4 مليارات قدم مكعبة من الغاز ونحو 82 ألف برميل مكثفات يوميا».

ويشهد إنتاج مصر تراجعاً منذ منتصف التسعينيات ولا سيما من الحقول القديمة بخليج السويس ودلتا النيل. لكن اكتشافات جديدة صغيرة وزيادة إنتاج الغاز الطبيعي ساهمت جزئياً في تعويض جزء من الانخفاض.

وتعكف مصر حالياً على تعديل عقود الغاز مع الكثير من الشركات العاملة في البلاد من أجل تشجيعها على تنمية الحقول وزيادة الإنتاج.

وسدّت مصر 9.370 مليار دولار من مستحقات شركات النفط الأجنبية خلال 9 أشهر حتى 31 مارس (آذار) ليتبقى لها 3.285 مليار دولار فقط.

وتوقع وزير البترول في مقابلة مع «رويترز» في فبراير توقف بلاده عن استيراد الغاز الطبيعي المسال في عام 2020 مع اكتمال مشروعات تطوير الحقول وظهور نتائج الاتفاقيات التي وقعتها مصر مؤخراً مع الشركات الأجنبية.