

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Shorouq
DATE:	11-September-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	280,000
TITLE :	Edison Begins Survey to Discover Gas Reserves in the Vicinity of the Shorouq Field
PAGE:	08
ARTICLE TYPE:	TOTAL News
REPORTER:	Ahmed Ismail

«أديسون» تبدأ المسح لكشف احتياطيات الغاز بجوار حقل «شروق»

■ توقعات بتكرار اكتشاف حقول جديدة

مماثلة لحقل إيني الإيطالية



توقعات بكشف غاز جديد بحقل «شروق».

الطبيعي (تعاادل نحو ٥.٥ مليار برميل مكافئ) ويغطي مساحة تصل إلى ١٠٠ كيلو متر مربع. وكانت الشركة التنافسية للغازات الطبيعية «إيجاس» قد طرحت خلال عام ٢٠١٣ مزايدة للبحث عن الغاز الطبيعي في سبع مناطق منها منطقتان في دلتا النيل، بالإضافة إلى ٥ مناطق بحرية، وحصلت شركة إيني الإيطالية على منطقتي امتياز رقمي ٨ و ٩ بالمياه العميقة، كما حصلت إديسون على امتياز التقيب عن الغاز في المنطقة ٧ بالمياه العميقة، كما فازت توتال وبي بي و RWE وكويت إنرجي خلال تلك المزايدة.

وتشير دراسات المؤسسة العامة للمسح الجيولوجي في الولايات المتحدة الأمريكية، إلى أن احتياطيات حوض البحر المتوسط الغاز الطبيعي ونحو ١٠٧ مليارات برميل من النفط الخام. وتسعى إيجاس لطرح مزايدات للتقيب عن الغاز الطبيعي لزيادة الإنتاج المحلي من الغاز، وتنتج مصر نحو ٤.٥ مليار قدم مكعب من الغاز يوميا، ويتم استخدام نحو ٤٠٠ مليون قدم مكعب يوميا داخل الحقول لتشغيل معدات الاستخراج، بينما يتم توجيه المتبقى من الإنتاج إلى السوق المحلية. وفقا لبيانات صادرة عن وزارة البترول.

كتب - أحمد إسماعيل، بدأت شركة أديسون الإيطالية العاملة في مجال استخراج الغاز الطبيعي والبترول في مصر، إجراء «المسح السيزمي» في المنطقة المجاورة لحقل شروق التابع لشركة إيني الإيطالية بهدف الكشف عن احتياطيات الغاز المحتملة، وفقا لمصدر مسئول بوزارة البترول والثروة المعدنية.

وبحسب المصدر، فإنه من المتوقع الانتهاء من نتائج البحث السيزمي خلال فترة تتراوح ما بين ٩ أشهر إلى عام، «هناك ثلاث مناطق مجاورة لحقل شروق، يجري البحث بها الآن، وفقا للمصدر الذي فضل عدم ذكر اسمه.

وكانت شركة إيني الإيطالية للنقل قد أعلنت خلال الأسبوع الماضي، عن اكتشاف كبير للغاز الطبيعي في المياه العميقة بالبحر المتوسط في منطقة امتياز «شروق» بالمياه الاقتصادية المصرية (تلى المياه الإقليمية). «من المتوقع أن تظهر نتائج البحث السيزمي في المناطق الثلاث، اكتشافات جديدة تصل إلى أن المياه العميقة في البحر المتوسط تعد مستقبل مصر في الغاز الطبيعي، حيث أنها تحتوي على احتياطيات كبيرة. وقد أوضحت المعلومات السيزمية الخاصة بحقل شروق، أنه يتضمن احتياطيات أصلية تقدر بنحو ٣٠ تريليون قدم مكعب من الغاز