

## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Rose Al Youssef
DATE:	07-June-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	40,000
TITLE:	Minister of Petroleum inspects ultra deepwater drillship Saipem 10000
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Kamal Amer

# وزير البترول يتفقد جهاز الحفر البحري «سايم 10000»

كتب - كمال عامر



تفقد المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية يرافقه المهندس محمد مؤنس وكيل أول وزارة البترول لشئون الغاز والمهندس محمد المصري رئيس الشركة المصرية القابضة للغازات (إيجاس) والمهندس عاطف حسن رئيس شركة بترول والمهندس ادريانو مونجيني رئيس الشركة الدولية الإيطالية للزيت جهاز الحفر البحري «سايم 10000» الذي يقوم بحفر آبار التنمية لحقل ظهر بمنطقة شروق البحرية على مسافة ٢٠٠ كيلو متر من سواحل بورسعيد في المياه العميقة بالبحر المتوسط على عمق ٤١٠٠ متر حيث تفقد أعمال حفر البئر الرابعة التي أوشكت على الانتهاء بعد الانتهاء من حفر الآبار الثلاث الأولى في إطار خطة التنمية لحفر ٦ آبار لوضعها على خريطة الإنتاج لبدء الإنتاج المبكر في نهاية عام ٢٠١٧ بمعدل إنتاج مليار قدم مكعب يومياً من الغاز يصل بعد حفر واستكمال الـ ١٤ بئراً الأخرى إلى ٢.٧ مليار قدم مكعب يومياً في نهاية عام ٢٠١٩ باستثمارات تقدر بنحو ١٢ مليار دولار تصل إلى ١٦ مليار دولار على عمر المشروع. وأشار الوزير إلى أن حفر الآبار الثلاث الأولى أعطى نتائج ومؤشرات إيجابية للغاية وتؤكد أن الكشف ظهر في التركيب الجيولوجي الجديد الحامل للهيدروكربونات،

والذي لم يتم اكتشاف الغاز فيها من قبل سواء في مصر أو في منطقة البحر المتوسط، ستكون منطقة واحدة وستؤدي إلى تحفيز الشركات العالمية لضخ الاستثمارات وتكثيف أعمال البحث والاستكشاف في المنطقة ويفتح آفاقاً جديدة لاكتشافات أخرى تسهم في زيادة معدلات احتياطي وإنتاج مصر من الغاز الطبيعي. كما قام وزير البترول يرافقه المهندس محمد شيمي رئيس شركة بترول بتفقد

الإيطالية وذلك لتعظيم المكون المحلي في أعمال تنفيذ المشروع. وأوضح الوزير أن زيارته التفقدية للمشروع تأتي في إطار تحفيز وإعطاء دفعات للمعاملين بالمشروع والذي يعد من المشروعات القومية لمصر الذي سيسهم إنتاجه في سد جانب من الفجوة الحالية بين الإنتاج واستهلاك الغاز الطبيعي، حيث سيوجه إنتاجه لسوق المحلية ليظل قطاع البترول داعماً رئيسياً ومحركاً أساسياً في دفع عجلة الاقتصاد للأمام.

تقدم الأعمال بموقع المحطة البرية لمعالجة إنتاج حقل ظهر والذي تم البدء في أعمال تجهيزه في شهر مارس الماضي، وجار تنفيذ أعمال الأساسات العميقة وتصنيع حوامل المواسير الحديدية من خلال شركة بتروجيت المقاول العام للمشروع. وأوضح الوزير أنه تم تعظيم دور شركات البترول المصرية في أعمال تنمية الحقل والتسهيلات البرية حيث تم الاتفاق على مشاركة شركتي بتروجيت وإيني كمقاولين رئيسيين بجانب شركة سايم