



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Rose El Youssef
DATE:	7-September-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	40,000
TITLE :	"Shorouk" Field Doubles Egypt's Daily Gas Production by 2.8
	Billion Square Feet Daily
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Staff Report



حقل «شروق» يضاعف إنتاج الفاز في مصر 2.8 مليار قدم مكعب يوميا

توقع المركز المصرى للدراسات الاقتصادية أنه في حال تطوير حقل الغاز الطبيعي «شروق» بالكامل سيتضاعف انتاج الغاز الطبيعي في مصر بحلول عام ٢٠١٨ بمتوسط إنتاج إضافي قدره ٢٠٨ مليار قدم مكعب يوميا. ونوه المركز في دراسة أصدرها أمس تحت عنوان «ماذا يحدث لو» بأن استهلاك الغاز الطبيعي المستخرج بالكامل محليا لتبية احتياجات القطاع العائلي، والطلب من لتبية احتياجات القطاع العائلي، والطلب من قطاعي توليد المكهرباء والصناعة، مشيرا الي أن مصر تستطيع إلى حد كبير تقليص العجز اليومي المتوقع البالغ ٢ مليارات قدم مكعب من الغاز الطبيعي في عام ٢٠١٨.

وأوضع أن مصر ستزيد من استغلال الطاقات الصناعية مما يؤدى إلى تحقيق معدل نمو في الناتج المحلى الإجمالي قدره الأفي المتوسط بحلول ٢٠١٨ / ٢٠١٩ الأمر الذي يخلق المزيد من فرص العمل وبالتالي يقلل من معدل البطالة إلى أقل من ١٠٪ خلال نفس السنة المالية.

وأضاف «أما في حالة حالة عدم تطويره

بشكل كامل فإن الحكومة ستصدر جزءا من الفاز الطبيعى المستخرج، مع توفير خيارات أكثر تنوعا من مصادر الطاقة لتلبية الطلب المحلي»، وأوضح انه سيتم تصدير ٢٩٪ من الفاز الطبيعى المستخرج مع توجيه بقية الإنتاج لتغطية جزء من الطلب المحلى.

وأشار الى أن مصر ستستعيد مكانتها كمصدر صاف للغاز الطبيعي، مما يعمل على تقوية الجنيه المصرى وزيادة صافى الاحتياطيات الدولية على المدى الطويل. كما سيتم توجيه عائدات التصدير إلى تحسين شبكات الكهرباء والاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة. ويبلغ إجمالي استثمارات شركة الطاقة الإيطالية «إيني» التي ستضغها في حقل الغاز «شروق» أكبر اكتشافات الغاز الطبيعي في العالم، المكتشف حديثا قبالة السواحل المصرية نحو ٧ مليارات دولار.

وأعلنت «إينى» مؤخرا أنها حققت ما قد يصبح واحدا من أكبر اكتشافات الغاز الطبيعى في العالم وذلك في المياه الإقليمية المصرية في البحر المتوسط.