

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Al Ahram Al Massai
<b>DATE:</b>	10-February-2016
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	230,000
<b>TITLE:</b>	Cost reduction measures and increased production at petroleum companies
<b>PAGE:</b>	04
<b>ARTICLE TYPE:</b>	General Industry News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report

**إجراءات لتخفيض النفقات وزيادة الإنتاج بشركات البترول**

أكد المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية أهمية العمل بفكر غير تقليدي وآليات مستحدثة لزيادة معدلات الإنتاج من البترول والغاز ومواجهة التناقض الطبيعي في الحقول وخفض الإنفاق العام في الشركات البترولية في ظل الموقف الحالي وانخفاض أسعار البترول العالمية الذي من المتوقع أن يستمر خلال الفترة القادمة .

جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده وزير البترول مع رؤساء 40 شركة إنتاج مشتركة بحضور وكيل أول وزارة البترول ورؤساء هيئة البترول والشركات القابضة .

وأوضح الوزير أن التركيز على زيادة معدلات الإنتاج له أولوية قصوى في تلك المرحلة لمواجهة الزيادة المستمرة في الاستهلاك المحلي من المنتجات البترولية والغاز الطبيعي، مطالبا بزيادة درجة التنسيق والتعاون مع الشركاء الأجانب للالتزام

وشرح الموقف الحالي الصعب وتأكيد أهمية توحيد الجهود خلال تلك الفترة لمواجهة التحدي القائم وضرورة قيام كل شركة بتحديد هدف لتخفيض النفقات العامة والإعلان عنها وضرورة مراجعة الإجراءات المتبعة لتحقيق نسبة الخفض المطلوبة . كما طالب الوزير بسرعة الانتهاء من الدراسة الخاصة بدمج الشركات البترولية الصغيرة المجاورة في مناطق الامتياز بالتنسيق مع الشركاء الأجانب لتعظيم عوائدها الاقتصادية وتخفيض تكاليف الإنتاج ، كما أشار إلى أهمية الصيانة الدورية للمعدات ومراجعة إجراءات تأمين المنشآت البترولية للمحافظة على الأرواح والأصول الإنتاجية ، وأثنى على الدور الذي تقوم به شركات البترول في المشاركة المجتمعية للنهوض بالمجتمعات الموجودة بها في إطار الدور الإيجابي الذي يقوم به قطاع البترول .

**طارق الملا**

بالبرامج الزمنية لعمليات البحث والاستكشاف وتنمية الحقول المكتشفة وتنفيذ مشروعات جديدة للبنية الأساسية لسرعة وضع الآبار الجديدة على خريطة الإنتاج والعمل على تخفيض تكلفة الإنتاج بأقصى درجة ممكنة والاستفادة من مخزون المهمات الموجود بالشركات توفيراً للنفقات . وأكد الوزير أهمية وجود رؤساء الشركات في المواقع الإنتاجية



## PRESS CLIPPING SHEET