

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Gomhoureya
DATE:	04-May-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	600,000
TITLE:	Al Malla promoting investment in Egyptian petroleum sector at IEA meetings in the USA
PAGE:	07
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Farouk Abdel Aziz-Sherif Al Mallah

في اجتماعات منظمة الطاقة العالمية بأمريكا

الملا يروج للاستثمارات في قطاع البترول بمصر

كتب - فاروق عبد العزيز وشريف الملا:

شارك المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية في اجتماعات منظمة مدن الطاقة العالمية بمدينة هيوبوست بالولايات المتحدة الأمريكية تلبية لدعوة من وزارة التجارة الأمريكية. صرخ وزير البترول بأن هذه الاجتماعات التي تضم ٢٠ مدينة تميز بكونها مدنًا محورية في مجال الطاقة تهدف إلى تبادل الخبرات والأراء ونقل المعرفة والتكنولوجيات الحديثة فضلاً عن تسهيل عمل البعثات التجارية بما يتبع فرقاً أفضل للتعاون في عدة مجالات أخرى بجانب الطاقة مثل البيئة والتصنيع والتعليم وتشمل هذه المدن هيوبوست، كاراماتي الصينية، لوندا الأنجلوبلية، مالابو الفينية، بيرث الاسترالية، بورت هاركورت النيجيرية، سان فيرناندو الترينيدادية، سان جونز الكندية، ستافانجر النرويجية، تومسك الروسية، وفيلا هيرموسما المكسيكية.

على جانب آخر شارك وزير البترول أمس كمتحدث رئيسي في المؤتمر والمعرض العالمي للتكنولوجيا البترول البحرية الذي يعقد في هيوبوست وهو من أكبر المؤتمرات العالمية ويشارك فيه عدد كبير من قيادات ورؤساء المؤسسات وشركات الطاقة العالمية.

قال وزير البترول إن كلمته ستشمل القاء الضوء على فرص الاستثمار المتاحة في مختلف مجالات صناعة البترول والغاز والاستراتيجيات والإصلاحات التي شهدتها قطاع الطاقة في مصر وبرنامج الحكومة لجذب المزيد من الاستثمارات والقاء الضوء على المشروعات الكبرى لتنمية حقول الغاز الجيدة المكتشفة والاحتياطات الغازية الجيدة في عدد من مناطق مصر البرية والبحرية خاصة في المياه العميقة بالبحر المتوسط، كما يشمل جدول الوزير خلال زيارته لميوبوست المشاركة كمتحدث رئيسي في الندوة السنوية الثانية حول قطاع البترول التي تنظمها غرفة التجارة العربية الأمريكية على هامش المؤتمر العالمي للتكنولوجيا البترول البحرية.

أشار الوزير أنه سيعقد عدة لقاءات مع عدد من رؤساء كبرى الشركات العالمية العاملة في مصر لبحث خطط عملها خلال الفترة القادمة وسبل زيادة حجم الاستثمارات، وتسرع وتيرة وضع الحقول المكتشفة على خريطة الانتاج.