

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Alam Al Youm
DATE:	11-May-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	51,000
TITLE:	28 new areas to be released for petroleum exploration
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Alaa Ibraheim

خطة لخفض ديون البترول إلى النصف خلال 18 شهرا

طرح 28 منطقة جديدة للبحث عن البترول

كشفت - الإبراهيم

كسا أكد أيضاً على اهتمام الوزارة بالعدادات الذكية وأشار إلى خطة الوزارة لتحويل مصنع العدادات الحالية إلى مصنع عدادات إلكترونية موضحاً أن المصنع ينتج حالياً بالفعل 300 ألف عداد سنوياً. وأضاف أن وزارة الإنتاج الحربي تتطلع لترشيده الاستهلاك الحالي وزيادة الإنتاج المستقبلي للطاقة وذلك بترشيده الاستهلاك في المباني الحكومية وأحلال لمبات الكهرباء بأخرى موفرة للطاقة وبالمضي قدماً في خطة تصنيع مليون عداد كهرباء ذكي سنوياً للوصول لنسبة تصنيع محلي تصل إلى 100٪ في عام 2018، بالإضافة إلى إنشاء 200 محطة طاقة شمسية جديدة لإنتاج الكهرباء خاصة في المناطق النائية.

للاستدامة. وأشار عبد المجيد إلى معاور خطة الوزارة لزيادة إنتاج الطاقة والتي تتمثل في بدء إجراءات تصنيع ألواح الطاقة الشمسية وذلك لتحويل الرمال إلى خلايا شمسية موضحاً أنه تم الإتصال بكبرى الشركات العالمية المتخصصة للمشاركة في إقامة مصنع لإنتاج ألواح الطاقة الشمسية. وإنشاء مصنع لإنتاج 50 ميجاوات سنوياً موضحاً أن إنتاج هذا المصنع سوف يصل إلى 100 ميجا وات سنوياً قريباً بالإضافة إلى تدريب الكوادر البشرية لإنشاء وتصميم محطات الطاقة الشمسية، بالإضافة إلى إنشاء مصنع لإنتاج السمات والكشافات الموفرة للطاقة والتي تعمل بقدرة إنتاج 5 ملايين لبة وكشاف سنوياً.



طارق الملا

خاصة أن مصر تشهد حالياً تنفيذ العديد من المشروعات في كل المجالات الأمر الذي يستوجب إيجاد المزيد من بدائل الطاقة منسورة التكلفة والمقابلة

تكوين كافة معامل التكرير، بالإضافة إلى تنمية وتطوير البنية التحتية للقطاع وذلك لزيادة القدرة على زيادة إنتاج الطاقة.

أما الحوران الرابع والخامس في الاستراتيجية فهما تطوير صناعة البتروكيماويات وإدارة الطلب على الطاقة وتبنى خطط التنفيذ الشاملة وذلك للاستفادة من الإمكانيات الكبيرة التي تمتلكها مصر والتي تعمل الحكومة على تطويرها لزيادة إنتاج الطاقة خلال العشر سنوات القادمة.

من جانبه أكد المهندس حسن أحمد عبد المجيد المتحدث باسم وزير الدولة للإنتاج الحربي أن هذا المؤتمر جاء لتلبية كل من الرغبة الشعبية

وأرجع هذه الفجوة للظروف الاقتصادية التي مرت بها البلاد خلال الأعوام الماضية.

وشدد على وجود العديد من القومات التي من شأنها أن تضع مصر على خارطة إنتاج الطاقة، وكشف عن المحاور التي وضعتها وزارة البترول لتحقيق ذلك ويتلخص المحور الأول في اكتشاف البعث والإستكشاف وذلك لتلبية الطلب المحلي وجذب المزيد من الإستثمارات وخفض المديونية موضحاً أن الوزارة لديها خطة جادة لخفض المديونيات إلى النصف خلال 18 شهراً فقط.

أما المحور الثاني فيكمن في الإسراع في تنمية وتنفيذ الاكتشافات الحالية، والمحور الثالث يتلخص في

كشفت وزارة البترول عن أنها ستقوم خلال الفترة القليلة القادمة بطرح 28 منطقة جديدة على الشركات العالمية للبحث عن البترول والغاز وقال المهندس محمد طاهر وكيل أول وزارة البترول خلال إلقاء كلمة الدكتور طارق الملا وزير البترول بالمؤتمر السنوي الثالث للطاقة أن التنمية في الطاقة هي المحرك الرئيسي للشعب، موضحاً أن مصر تشهد نهضة هائلة في كافة المجالات وأن الطاقة هي المحرك الأول والرئيسي لدعم كافة سبل التنمية.

أشار طاهر إلى التحديات التي تقف أمام تنمية قطاع البترول وعلى رأسها الفجوة الهائلة بين العرض والطلب