

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Rose El Youssef
DATE:	11-May-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	40,000
TITLE:	Minister of Petroleum: We seek to transform Egypt into a regional energy trade and exchange hub
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Kamal Amer

وزير البترول: نسعى لتحويل مصر إلى مركز محوري للتجارة وتداول الطاقة

كتب - كمال عامر

شمال الإسكندرية واتول، أما المحور الثالث فيتمثل في تطوير وتوسيعة معايير التكرير لمواكبة الزيادة المطردة في الطلب المحلي على المنتجات البترولية بالإضافة إلى تحويل منطقتي السوسس والإسكندرية لتصبحاً مراكز تكرير عالمية، بالإضافة إلى تطوير وتوسيعة البنية الأساسية لاستقبال ونقل وتداول المنتجات البترولية، والمتحور الرابع يرتكز على تطوير صناعة البتروكيمياءات بما يساهم في تطبيق القيمة المضافة، و يتمثل المحور الخامس في إدارة الطلب على الطاقة من خلال ثلاثة عناصر رئيسية هي إصلاح الدعم وتوسيع مزيج الطاقة وتبني خطط لترشيد وتحسين كفاءتها، وفي هذا الصدد أوضح الوزير أن تحقيق أمن الطاقة يعتمد أيضاً على تنويع مزيج الطاقة، مشيراً إلى أن الحكومة تعمل على خطة متكاملة لتوصول إلى تنويع الطاقة أكثر توازناً واستدامة خلال العشر سنوات القادمة، هذا بالإضافة إلى وضع خطة قوية وبرامح لترشيد وتحسين كفاءة الطاقة في تونيد الكهرباء والصناعة وبما في ذلك الاستثمارات بهدف تحقيق وفور في الاستهلاك في حدود ١٥٪ على مدار خمس سنوات.

وأضاف أن هناك محوراً سادساً يسعي مصر لتحقيقه يستهدف تحويل مصر إلى مركز محوري للتجارة وتداول الطاقة وذلك من خلال الاستفادة بموقعها الاستراتيجي الذي يتوسط كبار منتجي ومستهلكي الطاقة.



في ظل اعتماد مصر بشكل رئيسي على البترول والنفط الطبيعي في سداحتها، خلال ١٦ شهراً.

وأضاف أن المرحلة المقبلة ستشهد من الطاقة، مشيراً إلى أن مصر تمتلك العديد من المقومات التي تؤهلها لخوض هذه الصعاب وتحقيق نجاحات متقدمة.

لهذه الصعاب وتحقيق نجاحات متقدمة، وقد للبترول والشركة القابضة للغازات الطبيعية (إيجاس) وشركة جنوب الوادي القابضة (إيجاس) وذلك في عدد ٢٨ منطقة في

النفط الخام والغاز الطبيعي في مصر وهو ما يصب في النهاية لصالح الاقتصاد القومي، جاء ذلك خلال كافة وزیر البترول أمام المؤتمر السنوي الثالث «الطاقة واستدامة التنمية»، والتي ألقاها نيابة عنه المهندس محمد طاهر وكيل أول وزارة البترول.

وأوضح الوزير أن خطط الطاقة في مصر يواجه العديد من التحديات أسفرت عن ظهور فجوة بين العرض والطلب على الطاقة بسبب تباطؤ استثمارات البحث والاستكشاف وتأخر تنفيذ عدد من مشروعات إنتاج الغاز نتيجة للظروف التي مرت بها البلاد بعد ثورة ٢٥ يناير خاصة