

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Menbar Al Tahrir
DATE:	01-March-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	50,000
TITLE:	Minister of Petroleum: Improving the services provided to citizens is one of the vital goals that the sector is working on achieving
PAGE:	05
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Mortada Abdel Latif Al Omda

وزير البترول تحسين الخدمات المقدمة للمواطنين أحد الأهداف الحيوية التي يعمل القطاع على تحقيقها

معروف رئيس الشركة أن الطاقة التصميمية لعمل الشركة بمسقط وطنيا تبلغ ١٠ مليون طن سنويا وأن أعمال رفع كفاءة وتطوير وحدات التقطير الأربعة بالعمل تسير وفق المخطط لها.

أوضح المهندس عادل الشويخ رئيس الشركة أن المنطقة تضم مصنعين يبلغ المتوسط اليومي لطاقتهما الإنتاجية حوالي ٩٠ ألف اسطوانة منزلية و ١٢ ألف اسطوانة تجارية وتبلغ السعة التخزينية للمنطقة أكثر من ٦ آلاف طن وتقوم بتغطية احتياجات محافظات القليوبية والشرقية والفيوم بالإضافة لكبار عملاء الغاز، كما تقوم المنطقة من خلال ٢٠٧ مركز توزيع بتغذية جزء من محافظات القاهرة والقليوبية والشرقية، كما أوضح أنه تم الانتهاء من إنشاء مصنع إعادة تأهيل الاسطوانات الجديد بمنطقة مسقط بطاقة ٦٠٠ ألف اسطوانة سنويا وبكلفة إجمالية حوالي ١٥٦ مليون جنيه، كما أوضح أنه يتم تطبيق منظومة متكاملة للسلامة والصحة المهنية وحماية البيئة لتغطية جميع مواقع المنطقة.



٧٦٪ وأن نسبة تقدم الأعمال بالمشروع بلغت ٨٠٫٥٪ بنهاية يناير ٢٠١٦ وأن نسبة تنفيذ الأعمال الهندسية بلغت ٩٩٪ وأن العمالة الحالية بالمشروع حوالي ٨١١٥ عاملا، كما أكد على التزام المشروع بتنفيذ كافة التوصيات البيئية بالتنسيق مع جهاز شئون البيئة وعلى رأسها إعداد سجل بيئي وإتاحة للتفتيش وهو ما تم بالفعل، كما أشار إلى التزام المشروع بتنفيذ تحسينات بيئية بمعمل القاهرة للتكرير وشركة أنابيب البترول بمسقط.

كما تفقد الوزير معمل شركة القاهرة لتكرير البترول بمسقط حيث أوضح المهندس زهدي

المنتج من معمل القاهرة للتكرير لتحويله لمنتجات عالية القيمة يحتاجها السوق المحلي ويوفر جانباً من استيرادهما يبلغ حوالي ٣٠-٥٠٪ من كميات السولار والبنزين المستوردة، حيث يبلغ إجمالي إنتاج المشروع حوالي ١٤ مليون طن من المنتجات البترولية يتم توجيهها بالكامل للسوق المحلي منها حوالي ٢٣ مليون طن سولار وحوالي ٦٠٠ ألف طن من وقود النفاثات و ٢٣٦ ألف طن بنزين و ٨٠ ألف طن بوتاجاز إلى جانب إنتاج الفحم والكبريت، وأن المشروع يقيم بالمشاركة بين هيئة البترول بنسبة ٢٤٪ ومجموعة من المستثمرين المصريين والعرب والأجانب بنسبة

شيمى رئيس شركة بتروجت والمهندس إمام المسعيد رئيس شركة أنبي والمهندس محمد حتوت نائب رئيس هيئة البترول للتخطيط والمشروعات والمهندس محمد الشافعى رئيس شركة إيبروم ومحمد سفيان رئيس النقابة العامة للعاملين بالبترول، بدأت الجولة بتفقد الأعمال الإنشائية بمعمل المصرية للتكرير حيث أوضح الدكتور محمد سعد العضو المنتدب أن المشروع يعد واحداً من مشروعات التكرير الجديدة في مصر، حيث سيوفر منتجات بترولية ذات جودة وكفاءة عالية وهو نموذج للمشروعات صديقة البيئة وذو معايير عالية من الكفاءة في الأداء البيئي باستخدام أحدث أنواع التكنولوجيا الحديثة وتبلغ استثماراته حوالي ٣٫٧ مليار دولار ويقدر التمويل الأجنبي في المشروع بنسبة ٨٧٪ من التكلفة الكلية مما يعطى الثقة في مناخ الاستثمار بمصر، مشيراً أن المشروع الذي من المخطط أن يبدأ تجارب التشغيل في مارس ٢٠١٧ من المقرر أن يستخدم تقنية التكسير الهيدروجيني للمازوت

مرتضى عبد اللطيف العمدة

أكد المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية أن تأمين احتياجات مصر من الوقود للموق المحلى ومشروعات التنمية الطموح وتحسين الخدمات المقدمة للمواطنين أحد الأهداف الحيوية التي يعمل قطاع البترول على تحقيقها من خلال إستراتيجية واضحة ومتكاملة، وأن أحد أهم محاور تلك الإستراتيجية الوطنية هو الاستفادة المثلى من طاقات التكرير المتاحة وإقامة مشروعات جديدة تقلل من عبء فاتورة الاستيراد عن كاهل الموازنة العامة للدولة وتحقق رؤية مصر في التحول لمركز إقليمي ومحوري لتداول المنتجات البترولية. جاء ذلك خلال الزيارة الميدانية لمعامل القاهرة والمصرية لتكرير البترول وشركة الغازات البترولية بتروجت بمنطقة مسقط البترولية والتي رافقه خلالها المهندس محمد ماهر وكيل أول الوزارة لشئون البترول والمهندس محمد المصري الرئيس التنفيذي لهيئة البترول والمهندس محمد