

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Alam Mal
DATE:	23-August-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	60,000
TITLE :	Eng. Sherif Ismail: We Succeeded in Saving USD 9 Million in Oil Materials Costs in the Last 2 Months
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Ashraf Al Hamdy

PRESS CLIPPING SHEET

المهندس شريف اسماعيل:

نجحنا في توفير ٩ ملايين دولار من فاتورة المواد البترولية خلال شهر



لليابانية واضحة.. والمرحلة الحالية تستلزم تكاليف الجميع لزيادة الإنتاج

من خلال استخدام خليط الغازات الذي يتم توريده من شركة جاسكو في إنتاج الإيثيلين الذي يهدى عصب صناعة البتروكيمياويات وذلك لتصنيع مادت البولي إثيلين والببتاين وتمثل مدخلات أساسية في العديد من المنتجات التكيلية خاصة البولي إثيلين الذي هي صناعة المنتجات البلاستيكية مثل الأكياس البلاستيكية وعبوات النبيوت والكميات والمناديق البلاستيكية والماوسير والحزازات والصوب الزراعية وعبوات الأدوية واستحضرات التجميل.

وأوضح الكيميائي عبد الرحمن زيد رئيس الشركة أنه تم الانتهاء من حوالي ٩١٪ من المشروع الذي بلغ استثماراته حوالي ١٠ مليار دولار وأنه من المخطط بدء التشغيل التجاري للمشروع نهاية العام الحالي، حيث تم الانتهاء من تنفيذ مشروع التسليمات والمرافق الذي يتضمن أكبر برج تبريد في مصر، كما يشتمل على وحدات التسليم الكامل للبياه باحداث التقنيات العالمية وهي أول وحدة تدوير مياه متكاملة يتم إنشاؤها بمصر وتتوفر أكثر من ٧٠٪ من استهلاكات مياه التertiaria المستخدمة في المشروع.

وتفقد الوزير موقف الوحدات الإنتاجية ومشروعات التطوير بشركة البتروكيمياويات المصرية التي تم تنفيذها وشملت مشروع العمارة الجسمية لصنف الفينيل كلورايد مونفر «VCM»، ومشروعات وحدة لفترة المياه الجديدة واستثمارات ٣٢٥ مليون جنيه.

وأوضح المهندس محمد سعيد رئيس الشركة، أن معدلات إنتاج المصانع زادت عقب انتهاء العمارة إلى ١٠٠٪ وتتفقى مشروع إزالة الاختلاف للمصنعين الوصول إلى معدل إنتاج ١٠٠ ألف طن سنوياً وتحقيق إيرادات تقدر بحوالي ٢٢٥ مليون جنيه.

وأشار إلى التزام الشركة بتنفيذ خطة التوافق البيئي بالتعاون مع جهاز شئون البيئة، وتم الانتهاء من إنشاء وحدة لفترة المياه الجديدة لتدعيف احتياجات مشروع المصانع لإنتاج الإيثيلين، بالإضافة إلى الاستمرار في تنفيذ خطة تطوير الوحدات القائمة واستثمار الطاقات المتاحة لزيادة الانتاج.

كما تأسست الشركة للحصول على أعمال في أسواق الكويت والإمارات العربية والسودان والجزائر.

وأضاف أنه يتم حالياً التفاوض مع شركة «بتروفال» العالمية للعمل من خلالها في أعمال الصيانة والكهرباء والأعمال البحرية في العراق والجزائر وأنجولا.

على المنتجات البتروكيماوية كمدخلات إنتاج، موضحاً أن المرحلة الحالية تستلزم تكاليف الجميع لزيادة القدرات الإنتاجية ودعم الاقتصاد.

بدأت إيرادات المهندس ياسر المغيرة بموقع ورش بترومنت، إذ أوضح المهندس ياسر المغيرة رئيس الشركة أنها بحجم أعمال مصانع الأرضنة الخاصة بمدتو واتفاق إسلام فيفتح مجالات عمل خارج قطاع البترول، وتم بيع حصة البترول للخطيط والمشروعات، و Mohamed Sufan رئيس النقابة العامة للعاملين بالبترول.

وأوضح إسماعيل أن ذلك يأتي في إطار برنامج عمل الوزارة للاستفادة من إمدادات الطاقات والسيارات الناجحة بعمليات التكرير المصيرية لرفع الكلفة وتوفير الوحدات الإنتاجية بطرق اقتصادية والاختبار الأمثل لخليط الخدمات المتقدمة كل معلم تكثير، لتحقيق عائد مميز وتنظيم القيمة المضافة وترشيد استخدام النقد الأجنبي في الاستيراد، حيث تم خلال شهر يونيو ويوليو للأشرين تقييد عدد من الإجراءات ساهمت في تحقيق الهدف المنشود.

وأكمل إسماعيل أن ذلك يأتي في إطار برنامج عمل لشئون الغاز، والمهندس طارق الملا رئيس التقىيادي لهيئة البترول، والمهندس محمد سفنان رئيس الشركة المصرية القابضة للبتروكيمياويات، والمهندس إمام السعيد رئيس شركة إنبي، والمهندس محمد طاهر نائب رئيس هيئة البترول للخطيط والمشروعات، و Mohamed Sufan رئيس النقابة العامة للعاملين بالبترول.

رافق الورير، الدكتور شريف سوسة وكيل أول الوزارة لشئون الغاز، والمهندس طارق الملا رئيس التقىيادي لهيئة البترول، والمهندس محمد سفنان رئيس الشركة المصرية القابضة للبتروكيمياويات، والمهندس إمام السعيد رئيس شركة إنبي، والمهندس محمد طاهر نائب رئيس هيئة البترول للخطيط والمشروعات، و Mohamed Sufan رئيس النقابة العامة للعاملين بالبترول.

وأوضح إسماعيل أن ذلك يأتي في إطار برنامج عمل للاستفادة من إمدادات الطاقات والسيارات الناجحة بعمليات التكرير المصيرية لرفع الكلفة وتوفير الوحدات الإنتاجية بطرق اقتصادية والاختبار الأمثل لخليط الخدمات المتقدمة كل معلم تكثير، لتحقيق عائد مميز وتنظيم القيمة المضافة وترشيد استخدام النقد الأجنبي في الاستيراد، حيث تم خلال شهر يونيو ويوليو للأشرين تقييد عدد من الإجراءات ساهمت في تحقيق الهدف المنشود.

وأكمل إسماعيل أن ذلك يأتي في إطار برنامج عمل للحركة الرئيسية للمشروعات الاقتصادية التي تتسم بتجدد تقنية نوعية، وأن صناعة البتروكيمياويات إحدى أهم الركائز الأساسية في اقتصاد مصر المستقبل الذي يعتمد القيمة المضافة كيبدأ في استغلال الثروات الطبيعية.

وأشار الوزير إلى أن قطاع البترول لديه رؤية واضحة وبرنامج عمل لتنمية مشروعات جديدة وتطوير المشروعات القائمة والاهتمام المستمر بعنصر الصيانة بما يحقق زيادة في الإنتاج وتوفير فرص عمل مباشرة والمادة الخام لإقامة العديد من الصناعات التي تتمدد

كتب، أشرف الجامدي

كشف المهندس شريف إسماعيل وزير البترول والثروة المعنية، تاجر بعض الطاقات الفائضة بمعامل التكير المصرية قال الورير إنه تم تكثير ١٧ مليون برميل لصالح مؤسسات اقتصادية بمعدل «ميديو»، وجرى شراء الناتج بخلافات ممولة مما أدى إلى توفير عائد يقدر بحوالي ٤،٦ مليارات دولار مقابلة بخلافات

الاستيراد الخارجي.

وأشار إسماعيل إلى استبدال بعض الخدمات الفعلية المكررة بالمعامل بالخدمات الخفيفة.. الأمر الذي أدى إلى زيادة الإنتاج المحلي للمنتجات الوسطى على حساب المنتجات المكررة، وتحقيق عائد يقدر بحوالي ٤،٨ مليون دولار بصيغة بذلك إجمالى المباشر المحقق نتيجة هذه الإجراءات المتقدمة حوالي ٩ ملايين دولار خلال شهر يونيو ويوليو دون تحويل ميزانية الهيئة أي أعباء إضافية، بالإضافة إلى خفض كميات المنتجات ودفع غرامات نتيجة تأخير الاستلامات.

جاء ذلك خلال زيارة التقىيادية لوزير البترول لموقع العمل بالإسكندرية، إذ تفقد مشروعات شركة الإسكندرية للصياغة البترولية «بترومنت» وشركة البتروكيمياويات المصرية والشركة المصرية لإنجاح الإيثيلين.

رافق الورير، الدكتور شريف سوسة وكيل أول الوزارة لشئون الغاز، والمهندس طارق الملا رئيس التقىيادي لهيئة البترول، والمهندس محمد سفنان رئيس الشركة المصرية القابضة للبتروكيمياويات، والمهندس إمام السعيد رئيس شركة إنبي، والمهندس محمد طاهر نائب رئيس هيئة البترول للخطيط والمشروعات، و Mohamed Sufan رئيس النقابة العامة للعاملين بالبترول.

وأوضح إسماعيل أن ذلك يأتي في إطار برنامج عمل للاستفادة من إمدادات الطاقات والسيارات الناجحة بعمليات التكرير المصيرية لرفع الكلفة وتوفير الوحدات الإنتاجية بطرق اقتصادية والاختبار الأمثل لخليط الخدمات المتقدمة كل معلم تكثير، لتحقيق عائد مميز وتنظيم القيمة المضافة وترشيد استخدام النقد الأجنبي في الاستيراد، حيث تم خلال شهر يونيو ويوليو للأشرين تقييد عدد من الإجراءات ساهمت في تحقيق الهدف المنشود.

وأكمل إسماعيل أن ذلك يأتي في إطار برنامج عمل لحركة الرئيسية للمشروعات الاقتصادية التي تتسم بتجدد تقنية نوعية، وأن صناعة البتروكيمياويات إحدى أهم الركائز الأساسية في اقتصاد مصر المستقبل الذي يعتمد القيمة المضافة كيبدأ في استغلال الثروات الطبيعية.

وأشار الوزير إلى أن قطاع البترول لديه رؤية واضحة وبرنامج عمل لتنمية مشروعات جديدة وتطوير المشروعات القائمة والاهتمام المستمر بعنصر الصيانة بما يتحقق زيادة في الإنتاج وتوفير فرص عمل مباشرة والمادة الخام لإقامة العديد من الصناعات التي تتمدد