

## بيان صحفي

### مشروعات بتروكيماوية جديدة تدخل حيز التنفيذ باستثمارات أكثر من 2 مليار دولار

أكمل المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية على الدور الهام الذى تلعبه مشروعات البتروكيماويات في دعم الاقتصاد الوطنى وتحقيق أهداف قطاع البترول في تعظيم القيمة المضافة من الثروات البترولية ، مشيراً إلى أن تنامي الإنتاج الحالى من الثروة البترولية يدعم الخطط التوسعية لهذه الصناعة الحيوية التى يعمل قطاع البترول على التوسع فيها بمزيد من المشروعات المخططه أو إضافة وحدات إنتاجية جديدة باعتبارها صناعة المستقبل ، وشدد الملا على مراعاة الشركات باستمرار لتطورات السوق والبياته والإسراع بتنفيذ المشروعات الجديدة ، مع الالتزام الكامل بالاستمرار في تطوير الوحدات الإنتاجية القائمة ، وتطبيق كافة اشتراطات الأمن والسلامة والصحة المهنية في تنفيذ الأعمال حرصاً على الكوادر العاملة والمعدات والمنشآت وزيادة ساعات العمل الآمنة.

جاء ذلك خلال رئاسة الوزير أعمال الجمعية العامة للشركة المصرية القابضة للبتروكيماويات "إيكم" لاعتماد نتائج أعمال العام المالى 2018/2019.

من جانبه أوضح الكيميائى سعد هلال رئيس الشركة أنها منذ إنشائها عام 2002 وحتى العام المالى المنتهى ساهمت فى النهوض بصناعة البتروكيماويات وزيادة إنتاج المواد البتروكيماوية من 600 طن سنوياً إلى أكثر من 4 مليون طن سنوياً حالياً، وأنه تم دخول عدد من مشروعات البتروكيماويات حيز التنفيذ باستثمارات تقدر بأكثر من 2 مليار دولار من أهمها مشروع شركة السويس لإنتاج مشتقات الميثanol، ومشروع شركة سيدبك لإنتاج البروبيلين والبولي بروبيلين، بالإضافة إلى مشروع شركة إيثيدكو لإنتاج البيوتاداين ، ومشروع تداول وتخزين غاز الإيثان ، بالإضافة إلى تأسيس شركة تكنولوجيا الأخشاب لإنتاج الألواح الخشبية متوسطة الكثافة (MDF ) لأول مرة بمصر باستثمارات 210 مليون يورو ، وهى استثمارات مصرية خالصة وتبعد طاقته الإنتاجية 205 ألف متر مكعب سنوياً اعتماداً على كمية 245 ألف طن سنوياً من قش الأرز كمادة خام ، وأشار إلى أنه جارى استكمال أعمال الترويج لمشروع مجمع العلمين للتكرير والبتروكيماويات بطاقة تصميمية 52 مليون طن سنوياً (52 مليون طن منتجات بتروكيماوية متخصصة وحوالى 850 ألف طن من المنتجات البترولية ) باستثمارات 5.8 مليار دولار ، وكذلك الترويج لمشروع إنتاج البولي أسيتال بمبانه دمياط باستثمارات حوالى 400 مليون دولار لإنتاج 50 ألف طن سنوياً من مادة البولي أسيتال التى تحل محل المعادن فى العديد من الصناعات، وتستخدم بصفة رئيسية فى صناعة السيارات والإلكترونيات، إلى جانب الصناعات الميكانيكية والإنسانية ويمثل ذلك إضافة لحصة جديدة فى صناعة البتروكيماويات.

كما أوضح هلال الحرص على دراسة احتياجات السوق الإقليمية والعالمية ومتابعة كافة المتغيرات والتحديات، وتنفيذ توجه الدولة للاستغلال الأمثل للأصول المتاحة، مشيراً لاستحواذ الشركة المصرية القابضة للبتروكيماويات وشركتي سيدبك وإيثيدكو على شركة سولفاي (سابقاً) لتكون شركة الخدمات اللوجستية للبتروكيماويات (حالياً) كأحد القرارات الجريئة التى أحدثت دعماً متميزاً لصناعة البتروكيماويات.

وأكمل هلال على الحرص الكامل في إتباع جميع اشتراطات التى تضمن سلامة العمليات بوحدات الإنتاج بمشروعات البتروكيماويات، ورفع مستوى الأداء بها، بالإضافة إلى توحيد مفاهيم الجودة والسلامة والصحة المهنية وحماية البيئة إلى جانب اضطلاعها بدورها في مجال المسؤولية المجتمعية واستكمال ما بدأته من حملات للتوعية بترشيد استهلاك الطاقة والتواصل الفعال مع أهالي القرى المجاورة.

حضر الجمعية المهندس محمد سعفان وكيل أول الوزارة لشئون البترول والمهندس عابد عزالرجال الرئيس التنفيذى لهيئة البترول والمهندس أسامة البقلى رئيس شركة إيجاس وهشام عكاشة رئيس البنك الأهلى المصرى ومحمد جبران رئيس النقابة العامة للبترول والمحاسبة نبوية أحمد وكيل أول الجهاز المركزى للمحاسبات.