

## بيان صحفى

تحديث الخطة القومية لصناعة البتروكيماويات واستراتيجية جديدة لتطويرها

الملا : جار تنفيذ ودراسة ١١ مشروعا جديدا لانتاج البتروكيماويات باستثمارات حوالى 19 مليار دولار

اعلن المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية الانتهاء من تحديث الخطة القومية لصناعة البتروكيماويات ووضع استراتيجية جديدة لتطوير تلك الصناعة لتنفيذها خلال الفترة ما بين عامي 2020-2035 وانه جارى حالياً مراجعتها نهائياً تمهيداً لاعتمادها وسريان تنفيذها خلال الفترة المقبلة.

وأوضح الملا ان الوزارة تسعى من خلال ذلك الى دعم الصناعات البتروكيماوية وجعلها اكثر ملائمة للتطورات والمتغيرات على المستوى العالمى في السنوات المقبلة ، مضيفاً أن الاستراتيجية تسعى الى الاستمرار في زيادة القيمة المضافة لأنشطة ومشروعات انتاج البتروكيماويات في مصر والمنتجات التي توفرها بهدف توفير احتياجات السوق المحلى من المنتجات البتروكيماوية الوسيطة والنهائية والتي تعد مدخلات انتاج رئيسية للعديد من الصناعات و تقليل ما يتم استيراده وفتح فرص جديدة للتصدير الامر الذي يسهم في تحسين الميزان التجارى للدولة وتوفير موارد جديدة بالنقد الاجنبى.

واكد الملا ان الوزارة لديها برنامج طموح للتوسع في الصناعات البتروكيماوية مع التركيز بصفة خاصة على المشروعات التي تحقق اعلى قيمة مضافة من الموارد الطبيعية ، وانه جار حالياً تنفيذ ودراسة ١١ مشروعا جديدا لانتاج البتروكيماويات بإجمالى تكلفة استثمارية يقدر بحوالى 19 مليار دولار منها مجمعين عملاقين للتكرير والبتروكيماويات بالمنطقة الاقتصادية بمحور قناة السويس ومدينة العلمين الجديدة تفعيلاً لرؤية الدولة لتنمية المنطقتين ، وكذلك مشروعات التطوير ورفع الكفاءة وزيادة الطاقة الانتاجية بعدد من مشروعات انتاج البتروكيماويات القائمة ، لافتاً الى ان المواقع المخصصة لإقامة المشروعات الجديدة تم اختيارها بناءً على دراسات دقيقة بما يراعى الاستفادة من كافة المقومات المتاحة والقرب من مصادر التغذية و المشروعات والتسهيلات اللوجيستية التي تم اقامتها في كافة المحافظات لتيسير حركة الشحن والتداول والتصدير للمنتجات بما يؤدي الى تقليل التكاليف وتعظيم اقتصاديات المشروعات ودعماً لتحقيق هدفها النهائي بزيادة القيمة المضافة .

وأوضح التقرير الذى تلقاه المهندس طارق الملا من وزير البترول والثروة المعدنية من الكيميائى سعد هلال رئيس الشركة المصرية القابضة للبتروكيماويات حول موقف المشروعات التي يتم تنفيذها بهدف زيادة

الانتاج المحلي من البتروكيماويات وتعزيز القيمة المضافة موضحا انها تسير بخطى جيدة لاستكمال الاجراءات الخاصة بالتنفيذ بعد عرضها على اللجنة العليا للمشروعات برئاسة السيد المهندس وزير البترول والثروة المعدنية ، وان هذه المشروعات يأتي في مقدمتها مجمع التكرير والبتروكيماويات بالمنطقة الاقتصادية بمحور قناة السويس باستثمارات ٥ر٧ مليار دولار وبطاقة انتاجية ٢٢ مليون طن سنويا من المنتجات البتروكيماوية و ٦٥٠ الف طن منتجات بتروولية ، حيث تم ابرام اتفاق مبادئ رئيسية لتنفيذ المشروع مع شركة بكتل الامريكية واجراء دراسة جدوي تفصيلية بمعرفة شركة وود العالمية و الاتفاق على التمويل مع مؤسسات التمويل الامريكية US EXIM BANK ، US DFC ، وفيما يتعلق بمجمع التكرير والبتروكيماويات بمدينة العلمين الجديدة البالغ استثمارته ٥ر٨ مليار دولار لانتاج مليون طن سنويا من المنتجات البتروكيماوية و ٨٥٠ الف طن منتجات بتروولية فقد تم ابرام اتفاق مبادئ رئيسية مع الشركاء من تحالف شركتي بي اس دبليو وشيرد الانجليزيتين والبدء في الدراسات التفصيلية للمشروع الذي تم استلام قطعة الارض المخصصة لاقامته بالعلمين وجاري الاعداد لطرح مناقصة المقاول العام للمشروع من خلال شركة انبي، لافتا الي بحث عرض من تحالف شركات انجليزية وصينية للاستثمار في اقامة مجمع صناعي للصناعات الصغيرة والمتوسطة القائمة علي منتجات مجمع العلمين .

وفيما يتعلق بمشروع انتاج البيوتادين او المطاط الصناعي بمجمع ايثيدكو بالاسكندرية ذكر التقرير انه تم توقيع عقد المقاول العام مع تحالف بتروجت المصرية وساييم الإيطالية وتوقيع اتفاق مبادئ مع البنوك الممولة للمشروع وجاري حاليا الاعمال الخاصة بالمشروع البالغ استثمارته ١٨٣ مليون دولار بطاقة انتاجية ٣٦ الف طن .

وبالنسبة لمشروع انتاج مشتقات الميثانول بدمياط فقد تم الانتهاء من التصميمات الهندسية وتوقيع عقد المقاول العام مع تحالف شركات صان مصر ووادي النيل وزافكوم وتوقيع عقد استشاري المشروع مع شركة انبي وتم البدء فعليا في الاعمال المبكرة للمشروع الذي تقدر استثمارته بنحو ١١٧ مليون دولار وسينتج ١١٠ الف طن سنويا من منتجات يوريا فورمالدهيد والنفثالين فورمالدهيد المسلفن والراتنج المتخصصه والتي تدخل في صناعات الاسمدة والمواد اللاصقة و الخرسانة الجاهزة وغيرها.

وبالنسبة لمشروع انتاج الالواح الخشبية متوسطة الكثافة MDF بمحافظة البحيرة باستثمارات ٢١٧ مليون يورو لانتاج ٥ر٢ الف مترمكعب الواح خشبية فقد تم ابرام عقود التصميمات مع شركة سيمبل كامب الألمانية وجاري العمل فيها بالاضافة الي توقيع عقد مقاول عام للمشروع مع شركة بتروجت وتم الاتفاق مع عدد من البنوك المصرية للمساهمة في التمويل .

وفيما يتعلق بمشروع الايثانول الحيوي باستثمارات ١١٠ ملايين دولار فقد تم القيام بدراسة الجدوي والاتفاق مع المساهمين لبدء إجراءات تأسيس

الشركة وتوقيع مذكرات تفاهم لتوفير المولاس كمادة تغذية للمشروع من شركات السكر .

وبالنسبة لمشروع الخدمات اللوجستية للبتروكيماويات بالاسكندرية الذي تبلغ تكلفته الإستثمارية حوالى 350 مليون دولار ويقام على مساحة ٢٤٠ الف متر مربع بهدف إنشاء رصيف بحري لاستغلال منصة البتروكيماويات لتداول المنتجات البترولية والبتروكيماوية ، كما يجري حاليا اعادة دراسة مشروع انتاج البروبيلين والبولى بروپيلين بمجمع سيدي كريبر للبتروكيماويات بالاسكندرية في ظل المستجدات العالمية.

كما اشار الي أنه جارى دراسة تنفيذ مشروعين جديدين بدمياط هما مشروع البولى اسيتال باستثمارات ٤٠٠ مليون دولار لانتاج ٥٠ الف طن سنويا من منتج البولى اسيتال الذى يدخل في صناعة الأجهزة الكهربائية والألكترونيات وأجزاء السيارات ، وكذلك مشروع انتاج الميلامين بارض شركة موبكو بدمياط بطاقة ٦٠ الف طن سنويا وباستثمارات ٢٦٠ مليون دولار ويعتمد في انتاجه علي مادة اليوريا ، وجرى ايضا دراسة اقامة مشروع انتاج الصودا آش ( كربونات الصوديوم) بمحافظة كفر الشيخ .

ولفت التقرير الي العمل حاليا علي مشروعات تطوير وزيادة طاقة الانتاج ورفع الكفاءة وتنمية الموارد بكل من شركة البتروكيماويات المصرية وشركة ايلاب لانتاج الالكيل بنزين بالاسكندرية.