

انعقدت الجمعية العامة العادية الأولى للشركة المصرية للصودا آش، بحضور المهندس كريم بدوي وزير البترول والثروة المعدنية عبر تقنية الفيديو كونفرانس لاعتماد نتائج الأعمال عن العام المالي 2023، كما تم انعقاد الجمعية العامة غير العادية لاعتماد دخول مساهمين جدد بهيكل مساهمي الشركة وهم الشركة المصرية للثروات التعدينية وشركة مصر للتأمين وذلك نظرا لعوامل الجذب التي يتميز بها المشروع كأول مشروع من نوعه في الشرق الأوسط والمنطقة العربية في ظل وفرة المواد الخام الرئيسية لتلك الصناعة بمصر. وهي ملح الطعام والحجر الجيري والأمونيا.

ويأتي عرض نتائج أعمال الشركة في ظل مرحلة استثنائية مثقلة بالتحديات التي واجهت إدارة الشركة أهمها توفير العملة الصعبة، حيث قامت بالعمل على قدم وساق في فترة قياسية بتشكيل عدة فرق عمل متخصصة فنية وإدارية من كوادر الشركة المصرية القابضة للبتر وكيمواويات وشركات قطاع البترول، لاجتياز تلك التحديات والعمل على عدة محاور للإسراع من وثيرة تنفيذ المشروع، وقد حققت الصينية والتي تعد من الشركات الرائدة TCC الشركة العديد من الإنجازات في فترة وجيزة أهمها نجاح الترسية على المقاول العام شركة في مجال إقامة مشروعات الصودا آش عالميا والتي ستقوم أيضا بالمساهمة في تدبير حصة تمويلية من مصادر خارجية ، فضلا عن السير بالتوازي في التفاوض مع جهات تمويل أخرى حيث تم التعاقد مع الاستشاري المالي للمشروع واستشاري الدراسات البيئية. ومن جهة أخرى، تم التعاقد على كامل المواد الخام اللازمة للمشروع من مصادر محلية، وكذا تم توقيع اتفاقيات مبادئ لتسويق منتجات المصنع محليا وعالميا بكميات تتخطى الطاقة الإنتاجية للمصنع.

وصرح المهندس ابراهيم مكي رئيس الشركة المصرية القابضة للبتر وكيمواويات أن قطاع البترول يسير بخطى متسارعة لتنفيذ عدة خطط متكاملة على عدة أصعدة لمجموعة من المشروعات تم رصد موازنات طموحة

حتى عام 2035 ، والتي يتم تنفيذها بالتوازي على أرض الواقع كجزء من استراتيجيتها المحدثّة وبرنامجها الوطني لتطوير وتنمية قدرات صناعة البتر وكيمواويات في مصر كأحد أهم أدوات الحكومة لتحقيق التنمية المستدامة، وتتضمن عدد من المشروعات لاستغلال الموارد الطبيعية للدولة المصرية بهدف زيادة القيمة المضافة، جنبا إلى جنب مع مشروعات إحلال وتطوير وتجديد المشروعات القائمة بهدف تحديث الكيانات البترولية وتطوير وتحسين كفاءة الطاقة ومشروعات الأمن الصناعي والتوافق البيئي ، فضلا عن مشروعات البتر وكيمواويات الخضراء صديقة البيئة استرشادا بالتجارب العالمية الناجحة في هذا المجال وأهمها الصين والولايات المتحدة الأمريكية والمملكة العربية السعودية وأوروبا وفي ظل الاتجاه نحو صناعة البتر وكيمواويات الخضراء والعمل على تنويع مصادر الطاقة للتوافق مع المعايير العالمية وتأكيدا على الالتزام باستراتيجية التنمية المستدامة ورؤية مصر 2030 واستراتيجية الطاقة . المستدامة المتكاملة 2035