

برنامج عمل مكثف لسرعة تنمية حقول الغاز

الانتهاء من حفر كافة آبار المرحلة 9(ب) وبدء الاعداد للمرحلة العاشرة

في اطار برنامج عمل وزارة البترول والثروة المعدنية لزيادة معدلات انتاج الغاز الطبيعي يتم تنفيذ برنامج مكثف للإسراع بمشروعات تنمية الحقول المكتشفة ووضعها على خريطة الإنتاج بهدف الاستمرار في تأمين احتياجات البلاد من الغاز الطبيعي وتحقيق فائض للاستفادة منه في مشروعات البتروكيماويات لزيادة القيمة المضافة والتصدير لجلب مورد دولارى ، فضلاً عن المساهمة في المشروع القومى لتحويل مصر لمركز إقليمى لتجارة وتداول الغاز والبترول.

وأوضحت نتائج أعمال عام 2018/2019 لشركة رشيد والبرلس والتى قدمها المهندس صبرى الشرقاوى رئيس الشركة إلى المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية نجاح الشركة في الانتهاء من حفر باقى آبار مشروع تنمية وإنتاج المرحلة 9(ب) بالمياد العميقة بغرب الدلتا وجارى حالياً العمل على ربطها على الإنتاج تباعاً اعتباراً من نهاية الشهر الحالى وحتى نهاية الربع الأول من عام 2020 إضافة نحو 390 مليون قدم مكعب غاز يومياً من إجمالي 6 آبار ، ومن المتوقع الانتهاء من وضع الآبار الثلاث الأولى على الإنتاج في الربع الأخير من عام 2019 بمعدل انتاج حوالي 220 مليون قدم مكعب غاز يومياً.

وتشمل خطة عمل الشركة 3 محاور قصيرة ومتوسطة وطويلة المدى ، وأسفر برنامج العمل قصير المدى عن نجاح جهود الشركة في تعظيم الاستفادة من التكنولوجيا المتقدمة خلال عمليات حفر الآبار بالمرحلة 9(ب) واستهداف طبقات استكشافية عميقة بتكلفة استثمارية منخفضة عن اكتشاف طبقة حاملة للغازات من البئر "سوان شرق" والتي أضافت حوالي 67 مليار قدم مكعب من المخزون القابل للاستخراج ، وعلى المدى المتوسط يجرى حالياً عقد ورش عمل واجتماعات فنية مع الشركاء الأجانب لتحديد أفضل الفرص التنموية للمرحلة العاشرة من الحقن حيث أسفرت الدراسات عن اختيار أفضل 7 آبار تنموية ويتم حالياً تقييم باقى الآبار لزيادة عدد الآبار المستهدفة من هذه المرحلة ، وتستهدف الشركة على المدى البعيد الوصول لطبقات عالية الضغط والحرارة وتم اجراء عدد من الدراسات السيسزمية أسفرت عن وضع خطة لحفر 4 آبار استكشافية بأساليب علمية متقدمة لبلوغ الطبقات العميقة وجارى حالياً حفر أولى الآبار الاستكشافية والذي يتمتع باحتمالات واعدة على عمق 20 ألف قدم تحت سطح البحر بتكلفة 58 مليون دولار.

وأوضح أنه يتم العمل على عدة مشروعات أخرى في اطار الانتهاء من مشروع حقول غازات غرب دلتا النيل بالتعاون مع شركة بي بي البريطانية منها مشروع خط الربط مع حقول غازات غرب الدلتا حيث تم الانتهاء من أعمال المشروع بنجاح في فبراير الماضى بطاقة استيعابية لاستقبال 500 مليون قدم مكعب غاز يومياً ، بالإضافة إلى الانتهاء من أعمال مشروع تسهيلات الإنتاج البرية المشتركة مع حقول غازات غرب الدلتا ودخوله الخدمة ، وسيتم اجراء الاختبارات النهائية لمضخات المكتشفات الرئيسية في الربع الثالث من عام 2019 ، وأوضح أن إجمالي متوسط الغاز المباع لشركة رشيد والبرلس بلغ خلال العام حوالي 290 مليون قدم مكعب غاز يومياً وحوالى 3500 برميل يومياً من المكتشفات وأن حجم الإنفاق بلغ 345 مليون دولار ، وفي إطار الاهتمام بمعايير واشتراطات الأمن والسلامة نجحت شركة رشيد في الانتهاء من اعداد مجلد السلامة الخاص بالخدمات اللوجستية لتقييم وإدارة المخاطر التي تصاحب الخدمات اللوجستية الخاصة بالنقل البحري والطيران والنقل البري.