

برنامج عمل مكثف لـ سرعة تنمية حقول الغاز

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

في إطار 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 دولاري ، فضلاً عن المساهمة في المشروع القومي لتحويل مصر لمركز اقليمي لتجارة وتداول الغاز والبترول.

وأوضحت نتائج أعمال عام 2018/2019 لشركتي رشيد والبرلس والتي قدمها المهندس صبرى الشرفاوى رئيس الشركة إلى المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية نجاح الشركة في الانتهاء من حفر باقى آبار مشروع تنمية وإنتاج المرحلة 9(ب) بالمياه العميقة بغرب الدلتا وجارى حالياً العمل على ربطها على الإنتاج تبعاً اعتباراً من نهاية الشهر الحالي وحتى نهاية الربع الأول من عام 2020 لإضافة نحو 390 مليون قدم مكعب غاز يومياً من إجمالى 6 آبار ، ومن المتوقع الانتهاء من وضع الآبار الثلاث الأولى على الإنتاج في الربع الأخير من عام 2019 بمعدل انتاج حوالى 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 حوالى 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 الحقل 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 السيزمية 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 إطار الانتهاء من مشروع حقول غازات غرب دلتا النيل بالتعاون مع شركة بى بى 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 المتكثفات الرئيسية في الربع الثالث من عام 2019 ، وأوضح أن اجمالى متوسط الغاز المباع لشركتي رشيد والبرلس بلغ خلال العام حوالى 290 مليون قدم مكعب غاز يومياً وحوالى 3500 برميل يومياً من المتكثفات وأن حجم الانفاق بلغ 345 مليون دولار ، وفى 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 البحرى والطيران والنقل البرى.