

بيان صحفي

وضع بئر جديدة للغاز الطبيعي بالمرحلة ٩ بـ بالبحر المتوسط على الإنتاج

في إطار برنامج عمل وزارة البترول والثروة المعدنية للاسراع بوضع الآبار الجديدة على الإنتاج. بدأت البئر سيلفا بالمرحلة ٩ بـ بمنطقة امتياز غرب الدلتا العميق بالبحر المتوسط إنتاج الغاز الطبيعي بمعدل إنتاج يتراوح بين 60-80 مليون قدم مكعب غاز يومياً في أوائل شهر نوفمبر الجاري بعد تقييم البئر التي تعد الثالثة التي يتم وضعها على الإنتاج في غضون شهر بعد البئرين صفairy شرق ، وشرق سوان اللتين تم وضعهما على الإنتاج في شهر أكتوبر الماضي بمعدل إنتاج يصل إلى 170 مليون قدم مكعب غاز يومياً.

وأوضح تقرير تلقاه المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية لمتابعة الموقف التنفيذي لتنمية الآبار الجديدة للغاز الطبيعي بمشروع المرحلة ٩ بـ أن شركة البرلس للغاز القائمة بالعمليات في المشروع نيابة عن هيئة البترول وشركة شل العالمية انتهت من أعمال ربط البئر الجديدة على الإنتاج ليصل إجمالي إنتاج الآبار الثلاثة إلى نحو 240 مليون قدم مكعب يومياً من الغاز الطبيعي .

واضاف التقرير أنه من المخطط ان يشهد شهر مارس القادم وضع الآبار الثلاث الأخيرة بمشروع المرحلة ٩ بـ على الإنتاج بمعدل 170 مليون قدم مكعب يومياً طبقاً والجدول الزمني للأعمال بما يسهم في رفع معدلات إنتاج مشروع المرحلة ٩ بـ من الغاز الطبيعي والذي تبلغ استثماراته الكلية اكثر من 600 مليون دولار .

ويعد مشروع بالمرحلة ٩ بـ بمنطقة امتياز غرب الدلتا العميق بالبحر المتوسط أهم المشروعات الجارى تنفيذها حالياً في المياه العميقة بالبحر المتوسط من المشروعات المهمة لدعم معدلات الإنتاج الحالية من الغاز الطبيعي .