

## بيان صحفي

### بدء الإنتاج من بئرين جديدين للغاز الطبيعي بالبحر المتوسط

نجح قطاع البترول في وضع البئرين الجديدين " ظهر-17 " و " بلطيم جنوب غرب-7 " للغاز الطبيعي على الإنتاج بمنطقة البحر المتوسط بمتوسط إنتاج 390 مليون قدم مكعب غاز يومياً و 1300 برميل متكتفات يومياً .

جاء ذلك في تقرير تلقاء المهندس طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية من المهندس عاطف حسن رئيس شركة بترول بلطيم " بتروبل " القائمة بالعمليات حيث تم وضع البئر الجديدة " ظهر-17 " بحقل ظهر للغاز الطبيعي بالبحر المتوسط على الإنتاج بعد الانتهاء من أعمال حفر البئر الواقع بالمنطقة الجنوبية للحقل واكمالها واختبارها بنجاح وجارى حالياً الوصول بمعدلات انتاجها تدريجياً الى الطاقة القصوى البالغة نحو 250 مليون قدم مكعب غاز يومياً. مضيفاً أن حفر البئر الجديدة ووضعها على الإنتاج يأتي في إطار خطة تنمية طموحة للحقل حيث تقع في المياه العميقة بالبحر المتوسط وتم حفرها على عمق يصل الى 5300 متر، لافتاً الى أنه بالانتهاء من حفر البئر الجديدة فإن عدد الآبار التي تم حفرها في حقل ظهر بلغ 15 بئراً بواقع 10 آبار بالمنطقة الشمالية و 5 آبار بالمنطقة الجنوبية.

كما أشار التقرير الى أنه في إطار الخطة الطموحة للوصول الى معدلات انتاج قياسية من الغاز الطبيعي من منطقة دلتا النيل ، فقد نجحت شركة بترول بلطيم " بتروبل " في وضع البئر الجديدة " بلطيم جنوب غرب-7 " على الإنتاج بطاقةها القصوى البالغة 140 مليون قدم مكعب غاز يومياً و 1300 برميل متكتفات يومياً بعد الانتهاء من حفر البئر واكمالها في توقيت

قياسى لم يتجاوز شهرين ونصف الشهر ، ليؤكد ذلك استمرار نجاح الخطة المنفذة لتنمية وإنتاج الغاز من منطقة بلطيم جنوب غرب والوصول الى القدرات الإنتاجية المستهدفة من المنطقة في غضون فترة وجيزة من بدء الإنتاج من منصة بلطيم جنوب غرب في سبتمبر الماضى ، حيث تم تحقيق الخطة الإنتاجية البالغة 500 مليون قدم مكعب غاز يومياً خلال 7 أشهر من خلال حفر 4 آبار فقط ووضعها على الإنتاج بدلاً من 6 آبار كان مخططاً حفرها بما يحقق خطة وزارة البترول والثروة المعدنية في زيادة الإنتاج مع الالتزام بسياسة تحفيض التكاليف وترشيد النفقات.