

تطوير غاز كركوك... خطوة استراتيجية لتحقيق الاكتفاء الذاتي في العراق



أكد نائب رئيس مجلس الوزراء لشؤون الطاقة ووزير النفط، حيان عبد الغني، اليوم الأربعاء، أن تطوير شركة غاز الشمال في محافظة كركوك من خلال التعاقد مع شركة برتش بتروليوم (BP) البريطانية، سيُسهم في تلبية احتياجات القطاعات الصناعية ومحطات توليد الطاقة الكهربائية من الغاز المحلي، وسط إشادة مسؤولين وخبراء بهذه الخطوة.

وأكد عبد الغني، في تصريح لعدد من وسائل الإعلام تابعتها "المطلع" خلال اجتماع عقده في مقر شركة غاز الشمال في كركوك، على "ضرورة تطوير منشآت الغاز التابعة للشركة، التي تتولى مهمة استثمار الغاز المنتج من الحقول النفطية في كركوك"، مشيراً إلى أن الوزارة وقَّعت عقداً مع شركة برتش بتروليوم لاستيعاب الغاز منشآت وتوسيع تأهيل يتطلب ما هو، النفطية الحقول من أربعة لتطوير البريطانية (BP) الكميات الجديدة".

وبيّن الوزير أن "تطوير هذه المنشآت سيُسهم في تلبية احتياجات القطاعات الصناعية ومحطات توليد الطاقة الكهربائية من الغاز المحلي، مما يعزز استمرارية الإنتاج ويدعم الصناعة الوطنية، مؤكداً

أهمية الجهد الوطني والتعاون مع الشركات العالمية لزيادة معدلات الإنتاج.

وحضر الاجتماع كل من وكيل الوزارة لشؤون الاستخراج باسم محمد خضير، ووكيل الوزارة لشؤون الغاز عزت صابر إسماعيل، ومحافظ كركوك ريبوار طه، ورئيس مجلس المحافظة، إلى جانب عدد من المدراء العاميين في الوزارة.

من جانبه، قال مدير عام شركة غاز الشمال، أحمد عبد المجيد، إن "الإنتاج الحالي للشركة يبلغ نحو 380 مليون قدم مكعب فياسي (مقمق) من الغاز الجاف يوميا، إلى جانب إنتاج يتراوح بين 1100 إلى 1200 طن من الغاز السائل (LPG) و750 مترا مكعبا من الكازولين يوميا، فضلا عن إنتاج الكبريت الذي يتراوح بين 120 إلى 125 طنا يوميا".

وأشار إلى أن الغاز الجاف وغاز النفط المسال (LPG) يُخصمان للاستخدام الداخلي، في حين يُوجه الكازولين للشركات الاستثمارية مثل شركة البرهم، بينما يتم تصدير الكبريت عبر شركة سومو بعد إكمال العقود التصديرية، مبينا أن "لدى الشركة حاليا خزينا استراتيجيا يزيد عن 600 ألف طن من الكبريت".

وفي السياق ذاته، أوضح الخبير والأكاديمي في مجال الطاقة، حسن عبد الجبار، أن "العقد المبرم مع شركة BP لا يقتصر على تطوير الحقول النفطية فقط، بل يتضمن بنودا فنية مهمة تخص تحديث وتوسعة منظومة الغاز المرتبطة بشركة غاز الشمال".

وبيّن أن "هذا التطوير يشمل استخدام تقنيات حديثة في معالجة الغاز واستخلاص المشتقات، ما سيُعزز كفاءة التشغيل، ويقلل نسب الفاقد، ويسهم في تحويل الشركة إلى أحد المحاور الرئيسة لدعم المنظومة الوطنية للطاقة والاقتصاد".

ولفت عبد الجبار إلى أن "تحديث هذه المنشآت من شأنه أن يدعم خطة العراق لزيادة الاعتماد على الغاز المحلي وتقليل الاستيراد، بما يحقق الاكتفاء الذاتي في عدة قطاعات".