

بالأرقام..النفط تكشف عن حجم التجهيز اليومي للبنزين و احتياطي المشتقات النفطية



كشفت وزارة النفط ،اليوم الإثنين، امتلاكها خزيناً كبيراً من مختلف المشتقات النفطية لاسيما البنزين، فيما اشارت إلى تجهيزها إقليم كردستان بمليون لتر يوميا من هذه المادة بالسعر الرسمي.

وقال مدير شركة توزيع المنتجات النفطية حسين طالب، في تصريح للصحيفة الرسمية تابعه ، إن: "الشركة لديها خزين كبير من مختلف المشتقات النفطية في المستودعات الخزنية المنتشرة في عموم البلاد، لاسيما البنزين"، مؤكداً أن "الايام القليلة الماضية شهدت زيادة في الطلب على هذه المادة بسبب فرق السعر بين عموم المحافظات ومناطق إقليم كردستان".

وأضاف ان "حجم التجهيز حاليا من البنزين المسعر بـ 450 ديناراً بلغ 26 مليون لتر يوميا"، مبينا أن "الشركة حاليا تجهز اقليم كردستان بمليون لتر يوميا من هذه المادة بالسعر الرسمي".

وعن البنزين المحسن عالي الاوكتين، أكد طالب، أن "الشركة مستمرة باستيراد هذا النوع الذي تخضع أسعاره الى البورصة العالمية"، مبينا أن "السعر العالمي للتر الواحد من البنزين المحسن يبلغ الآن

975 ديناراً، وعليه وضعت الشركة الأولوية للمصافي المحلية لتوريد هذا النوع وما يفيض عنها يوزع لمحطات التعبئة بالسعر الرسمي البالغ 650 ديناراً للتر الواحد".

بدوره، قال مصدر مسؤول في شركة المشاريع النفطية وفق الصحيفة، إن "الشركة ومنذ العام 2014 مضت بتوقيع عقد شراكة مع الشريك (PEG) الإيطالية وعقدت العزم على تنفيذ انبوب غاز بطول 76 كم بكامل مرفقاته".

وأضاف أن "تشكيل الشركة المتمثل بـ(هيئة مشاريع الوسط) عمد الى تنفيذ الخط الرئيس المتكون من مجموعتين، الأولى في قضاء الرفاعي شمال محافظة ذي قار من منطقة Area GIFT سعودا والمجموعة الثانية من محطة استلام القاشطة عند خط الغاز الوطني (42) عقدة فنزولا، على أن تقوم هيئة مشاريع بغداد مستقبلاً بتنفيذ مرحلة العبور الأفقي (HDD) بحفر قناة على طول 290 متراً ضمن موقع الكيلو 61/ منطقة عبور المصب العام".

وأشار إلى أن "هذا المشروع يعتمد على تكنولوجيا متقدمة بمنظومة السيطرة والمراقبة والتحكم ومنظومة كشف التسربات، إضافة الى خط مزاججة مع شركة (Hughes Bakr) الاميركية في موقع المحطة 74 كيلو متر ليكون تصريف الغاز من حقل الغراف النفطي على مرحلتين، الأولى: يذهب وينحو مباشر الى الخط الاستراتيجي 42 عقدة/ قضاء البطحاء، أما المرحلة الثانية فهي (صمام مزاججة) مع الشركة الاميركية بعد تنفيذ منظومة تجفيف ومعالجة الغاز داخل حقل الغراف النفطي".