

هل يستجيب المستثمرون العقاريون لنظام توزيع الغاز المشترك عبر الأنابيب؟



تضفي أفريقيا غاز، الرائد الوطني في مجال توزيع غاز البترول المسال، طابعا مؤسساتيا على «المقاعات مع المهندسين المعماريين» عبر تنظيم اللقاء الثاني التي شارك خلالها حوالي مائة مهني، حيث اغتنمت الفرصة لتعلن، لأول مرة، عن تطوير نظام لتوزيع غاز البترول المسال المنقول عبر الأنابيب. وفي هذا الإطار يقول توفيق حمومي، المدير العام لإفريقيا غاز «لقد طورنا هذا الحل لمواكبة المشاريع الكبرى مثل المركب السكني الفاخر «حداائق المحيط» أو موروكو مول».

وتعتبر إفريقيا غاز هذا النظام كحل عصري يحترم البيئة ويعمل على تخزين مشترك لإمدادات الغاز المسال بدل غاز القنينات، وحسب توفيق حمومي، فإن نظام توزيع الغاز المسال نحو صهاريج عملاقة توضع أسفل العمارات بشكل سليم وعالي التقنية ومحاط بالسلامة والأمن ومراقب من طرف مختصين بشركة التوزيع إفريقيا غاز».

وفي هذا الصدد يقول خالد طيف، المدير التجاري لإفريقيا غاز، إن غاز البترول المسال في الشبكة المنقولة حل عملي، عصري وبيئي يستجيب لمتطلبات الراحة واحترام البيئة والتحكم في المصاريف».

ويتسم توزيع الغاز عبر الأنابيب بالعديد من الامتيازات منها الاستفادة من تخزين مشترك لإمداد عدة منازل أو مواقع الاستعمال بالغاز، مع وضع عدادات فردية. وبالتالي، يستفيد المستهلكون من نظام ناجح وذكي للاستعمال الغاز، سواء تعلق الأمر بغرض الطبخ، تسخين الماء أو التدفئة.

تجدر الإشارة أن نظام التخزين المركزي غير مرئي تقريبا، حيث يحل محل الخزانات الشخصية، وبذلك يمكن المستهلكين من ربح مساحات مهمة.

ولكونه يتسم بالأمان وسهولة الإمداد مع فويزة بالعداد، يسهل التوزيع عبر الشبكة الاستهلاك اليومي حيث لا يدفع المستهلك سوى ثمن استهلاكه.

واعتمادا على آخر صيحات التكنولوجيا، فإن شبكة التوزيع تحت الأرضية هي من البوليتيلين عالي الضغط، وهي مادة خفيفة، مقاومة وسهلة في الوضع.

تجدر الإشارة إلى أن هذه التجربة سبق أن عرفها المغرب منذ عدة سنين كما هو المتعارف عليه في أوروبا وغيرها من الدول الراقية، لكن هذه التجربة اختفت بفعل جشع المستثمرين العقاريين، وعودتها ستضفي طابع العصرية الحديثة والناجعة للحفاظ عن سلامة البيئة وبالتالي استفادة المستهلكين من هموم وخطر القنينات سواء الكبيرة أو الصغيرة التي تعتبر قنابل موقوتة داخل كل منزل وثقة لا قدر الله.

وتعتبر إفريقيا غاز هذا النظام كحل عصري يحترم البيئة ويعمل على تخزين مشترك لإمدادات الغاز المسال بدل غاز القنينات، وحسب توفيق حمومي، فإن نظام توزيع الغاز المسال نحو صهاريج عملاقة توضع أسفل العمارات بشكل سليم وعالي التقنية ومحاط بالسلامة والأمن ومراقب من طرف مختصين بشركة التوزيع إفريقيا غاز».

وفي هذا الصدد يقول خالد طيف، المدير التجاري لإفريقيا غاز، إن غاز البترول المسال في الشبكة المنقولة حل عملي، عصري وبيئي يستجيب لمتطلبات الراحة واحترام البيئة والتحكم في المصاريف».

ويتسم توزيع الغاز عبر الأنابيب بالعديد من الامتيازات منها الاستفادة من تخزين مشترك لإمداد