

خبر صحفي

إمباور لأنظمة الأنابيب المعزولة "إليبس" توسع حضورها الخليجي والأقليمي

دبي، الإمارات العربية المتحدة 19 فبراير 2025: أعلنت إمباور لأنظمة الأنابيب المعزولة "إليبس" إحدى الشركات المملوكة من مؤسسة الإمارات لأنظمة التبريد المركزي ش.م.ع "إمباور" والرائدة في الحلول الحرارية المبتكرة والمصنعة للأنابيب المعزولة عن نجاحها في دخول أسواق جديدة خليجياً وإقليمياً، حيث أصبحت "إليبس" تغطي أسواق دولة الإمارات العربية المتحدة والمملكة العربية السعودية ومملكة البحرين وسلطنة عمان ودولة قطر ودولة الكويت بالإضافة الى جمهورية مصر العربية.

وأوضحت "إليبس" وعلى مدار الـ 16 الماضية، أنها قامت بإنتاج وتوريد أكثر من 880 كيلومتراً من أنظمة الأنابيب المعزولة، حيث شهد الإنتاج زيادة بنسبة 40% خلال السنوات الخمس الماضية. وتقوم الشركة حالياً بإنتاج وتوريد أنابيب معزولة لأكثر من 300 متعامل في أسواق مختلفة، كما أنجزت الشركة أكثر من 240 مشروع داخل الإمارات ومنطقة الخليج وشمال إفريقيا.

وقال سعادة أحمد بن شعفار إمباور لأنظمة الأنابيب المعزولة "إليبس": "أن الشركة نجحت منذ بداية تأسيسها في تطبيق خططها الاستراتيجية التوسعية لتصل إلى أسواق عالمية جديدة خارج الإمارات لتواصل تحقيق المزيد من النمو في عملياتها الانتاجية التي تثمر إيرادات وارباحاً مستدامة.

وأشار بن شعفار إلى أن "إليبس" اعتمدت في توسعاتها وفي سبيل زيادة نطاق عمليات توريدها لتلبية احتياجات أسواق جديدة مختلفة، على المنافسة بمنتجات تقف خلفها تقنيات وحلول متقدمة ومتطورة في مجالي الطاقة والتصنيع.

وأكد بن شعفار على الإنجازات النوعية التي حققتها الشركة في قطاعات التصنيع المختلفة، الذي يعكس دورها كشريك استراتيجي في دعم التنمية الاقتصادية في الإمارات والعالم، لافتاً إلى نجاح "إليبس" في تصنيع الأنابيب المعزولة بكفاءة عالية خالية تماماً من العيوب الإنتاجية، وهو ما عزز مكانتها كعلامة تجارية موثوقة تخدم مشاريع تبريد المناطق بشكل أساسي.

وشدد على أن المطاف لن يطول قبل أن تصبح "إيبس" المزود الأول والأكبر لكل شركات تبريد المناطق وللشركات العاملة في مجالات النفط والغاز في المنطقة، فهي من الشركات البارزة التي لا تستخدم في عمليات التصنيع اية مواد تتسبب في انبعاثات الكربون لتساهم في حماية البيئة وتحقيق أعلى درجات الاستدامة.

يقع مصنع إمبرور لأنظمة الأنابيب المعزولة "إيبس" في منطقة جبل علي الصناعية وهو الأكبر على مستوى الإمارات وتبلغ مساحته قرابة مليون قدم مربع ويضم أحدث ما توصلت إليه تقنيات التصنيع التي تديرها الروبوتات وتتميز منتجاته بمواصفات عزل حراري تلي أعلى معايير كفاءة استخدام الطاقة فضلا عن استخداماتها في مشاريع النفط والغاز ومشاريع الطاقة الشمسية والبحرية والصناعية.

-انتهى-