

«شل» تتبنى 5 طرق لدعم نمو قطاع الطيران في المنطقة»



تعتزم «شل» استعراض خبراتها المحلية والعالمية خلال فعاليات معرض دبي للطيران 2015، وتبسيط الضوء على التزامها في دعم نمو قطاع الطيران في منطقة الشرق الأوسط

وتفخر الشركة بتاريخها الطويل في المنطقة، حيث ساهمت في تطوير هذا القطاع من خلال عدد من شركاتها مثل «شل للطيران» و«شل للبيوتومين». وتوفر «شل» الوقود والزيوت عالية الجودة، فضلاً عن تزويد المطارات بحلول البيتومين «القار»، كما في مطارات دبي وأبوظبي ومسقط.

يعود تواجد «شل للطيران» في قطاع الطيران بالشرق الأوسط إلى 1962 (في سلطنة عُمان)، وفي عام 1967، بدأت الشركة توفير وقود الطيران في مطار دبي.

وتعليقاً على ذلك، قالت آن أندريسون، نائب رئيس «شل للطيران»: «يطرح عملنا في المنطقة مثلاً مهماً على قدرتنا على الجمع بين الخبرات التقنية والتشغيلية العالمية والمعرفة المحلية. فقد لعبنا دوراً أساسياً في نمو الطيران الإقليمي خلال ثلاث وخمسين عاماً الماضية، بتوسيع شبكتنا للتزود بالوقود لتشمل أكثر من 30 موقعاً تغطي منطقة الشرق الأوسط وجنوب آسيا وجنوب إفريقيا، ويرتكز هذا النجاح على التعاون القوي وتميز العمليات والتركيز على السلامة».

وأضافت: «في ضوء التوقعات التي تشير إلى تزايد أعداد المسافرين بما يقدر بنحو 237 مليون مسافر إضافي سنوياً حتى عام 2034، نتطلع لتقديم المزيد من الدعم لعملائنا في المنطقة خلال السنوات المقبلة».

تحديات العملاء

من جهته، قال نك تشونغ، مساعد رئيس «شل للبيتومين»: «نتفهم تحديات عملائنا من المطارات، ونعمل بجد للتأكد من إنجازهم لكامل أهدافهم دون المساومة على جودة الأسطح، والأكثر أهمية بالنسبة لنا هي السلامة التشغيلية. ويعد بدء تشغيل مصنع للبيتومين المعدل البوليمر في موقعه بجانب مطار دبي الدولي مثلاً على ذلك، لضمان التسليم في الوقت المناسب والانتهاء من مشروع إعادة الرصف خلال ثلاثة شهور ونصف فقط». ويواصل الشرق الأوسط قيادة النمو في قطاع الطيران العالمي خلال النصف الأول من عام 2015 بفضل موقعه الحيوي كمركز يربط بين الشرق والغرب، مع نمو من رقمين على أساس سنوي في كل من سوق المسافرين الدولي وسوق الشحن الجوي الدولي.

وفيما يلي خمس طرق تتبعها «شل» لدعم النمو المستمر في قطاع الطيران وتلبية الاحتياجات المتنوعة للعملاء العاملين في هذا القطاع:

- منتجات عالية الجودة وسلسلة إمداد قوية لتلبية الاحتياجات المتنامية للقطاع.
- الخبرة التقنية والحلول المصممة خصيصاً لمعالجة التحديات المختلفة.
- حلول رصف عالمية المستوى ومدارج وممرات المطارات.
- العزل المائي لمباني الركاب وحظائر الطائرات في المطارات.
- معرفة تقنية وإمكانات في البحث والتطوير عالمية المستوى.