

## «طيران الإمارات تتعاقد لشراء 202 محرك من «دي إي أيروسبيس»



### «دبي»: الخليج

(GE9X) أعلنت «طيران الإمارات» عن تقديم طلبية إلى شركة «جي إي أيروسبيس» لشراء 202 محرك من طراز ويتضمن الطلب اتفاقية طويلة الأجل للصيانة. «X و قطع الغيار، لتشغيل أسطولها الجديد من طائرات «بوينغ 777 الطائرة «X» وبذلك يرتفع الطلب الإجمالي لطيران الإمارات الى 460 محركاً من ذات الطراز. وستكون «بوينغ 777 الأكبر والأعلى كفاءةً في العالم مزودة بمحركين، حيث ستسهم في خفض استهلاك الوقود والانبعاثات الكربونية وتكاليف العمليات التشغيلية بنسبة 10%، مقارنةً مع أي طائرة ضمن فئتها

وقال سمو الشيخ أحمد بن سعيد آل مكتوم، الرئيس الأعلى الرئيس التنفيذي لطيران الإمارات والمجموعة: «تتمتع طيران الإمارات بشراكة عمل راسخة وطويلة مع جنرال إلكتريك، ويسعدنا توسيع هذه العلاقة بطلبات إضافية وتتضمن الصفقة العديد من X لتشغيل أسطولنا الموسع من طائرات بوينغ 777 (GE9X) لمحركات من طراز الخدمات الأخرى ذات الصلة على مدى عمر الطائرة، ما يضمن بقاء أسطول طيران الإمارات واحداً من أحدث

«الأساطيل وأعمالها كفاءة في الأجواء، ويخلق ويحافظ على الوظائف في جميع سلسلة توريد الطيران

وقال لاري كولب، رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لشركة جنرال إلكتريك والرئيس التنفيذي لشركة «جي إي» وما تتمتع به GE9X) بمحركات Xأيروسبيس»: «نشعر بحماس لتزويد أسطول طيران الإمارات لطائرات بوينغ 777 من قوة وكفاءة، طلبية اليوم هي جزء من شراكة طويلة الأمد مع طيران الإمارات، التي من خلال عملها تركز على مع فريق الهندسة والصيانة ومركز الصيانة (GP7200[1]) و (GE90) المستقبل وما هو جديد، بما في ذلك تعاوننا في «من طيران الإمارات، ومبادرة الاستدامة في ريادة الأعمال

وصُنِعَ هذا المحرك حصرياً لهذه الطائرات، وهو مزود بأحدث التقنيات بما في ذلك المواد المقاومة للحرارة مثل مركبات مصفوفة السيراميك، وقطع الغيار المصنعة بطريقة التصنيع المضاف، والاحتراق الخفيف الذي يساعد على تحسين كفاءة استهلاك الوقود

ويتميز المحرك بأعلى نسبة ضغط بين محركات الطائرات التجارية العاملة، مع إجمالي نسبة ضغط تبلغ 1:60. ويعتبر الأول ضمن فئته من حيث خفض انبعاثات أكسيد النيتروجين وهو المحرك الأقل ضوضاء بين محركات جي إي. أيروسبيس على الإطلاق

وتعد طيران الإمارات أكبر زبون لهذه المحركات من بين شركات الطيران في العالم، وكما هو الحال مع جميع محركات جنرال إلكتريك، فإنه متوافق مع أي وقود طيران مستدام ومعتمد

وتشارك كل من شركة «آي إتش آي» و«سافران لمحركات الطيران» و«سافران أيروبوسترز» و«إم تي يو لمحركات الطائرات» في برنامج المحركات من هذا الطراز