

حمدان بن محمد: «دي إم سات 1» يخدم استراتيجية الإمارات للطاقة 2050





دبي: «الخليج»

أكد سمو الشيخ حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم، ولي عهد دبي، أن القمر الصناعي «دي إم سات 1» الذي سيطلقه مركز محمد بن راشد للفضاء وبلدية دبي يوم السبت المقبل، يؤكد التزام دولة الإمارات بنود اتفاقية باريس للمناخ، حيث سيخدم استراتيجية دبي للطاقة النظيفة 2050، واستراتيجية الإمارات للطاقة 2050، والخطة الوطنية للتغير المناخي لدولة الإمارات 2017-2050.

وشدد على التزام الإمارات بالحفاظ على البيئة التي تعتبر ثروة. وغرد سموه على تويتر: «في 20 مارس، يطلق مركز محمد بن راشد للفضاء، وبلدية دبي، «دي إم سات 1»، وهو قمر صناعي نانومتري مخصص للأغراض البيئية. سيكون «دي إم سات 1» مزوداً بأحدث تقنيات الرصد الفضائي البيئي في العالم، وسيعمل على جمع وتحليل البيانات وقياس ملوثات الهواء والغازات الدفيئة».

وأضاف سموه: «سيخدم القمر الصناعي «دي إم سات 1» استراتيجية دبي للطاقة النظيفة 2050، واستراتيجية الإمارات للطاقة 2050، والخطة الوطنية للتغير المناخي لدولة الإمارات 2017-2050، وهو تأكيد للالتزام الدولة ببنود اتفاقية باريس للمناخ.. بيئتنا ثروتنا.. ملتزمون بالحفاظ عليها».

ونقل صاروخ «سويوز 2.1 إي» الذي يحمل على متنه «دي إم سات 1»، إلى قاعدة بايكونور الفضائية في كازاخستان.

