

اقتصاد, أسواق الإمارات

2 أبريل 2023 12:57 مساء

## دبى تعتمد المرحلة النهائية لقوانين تبريد المناطق



ترأس سمو الشيخ أحمد بن سعيد آل مكتوم، رئيس المجلس الأعلى للطاقة في دبي، الاجتماع الخامس والسبعين للمجلس، والذي عقد عن بعد، بحضور سعيد محمد الطاير، نائب رئيس المجلس وأحمد بطي المحيربي، الأمين العام للمجلس. واعتمد المجلس المرحلة النهائية من قوانين تنظيم قطاع تبريد المناطق التي تضمن فعالية العقود المبرمة بين مقدمي الخدمة والمتعاملين.

واستعرض المجلس الدور الحيوي لتقنيات الذكاء الاصطناعي وإدارة البيانات من خلال إنجازات مركز البيانات للحلول المتكاملة (مورو)، الشركة التابعه لـ«ديوا» الرقمية الذراع الرقمية لهيئة كهرباء ومياه دبي في تطوير الخدمات الرقمية والإدارة الذكية للبيانات وعمليات التشغيل ومعاملات المتعاملين التي تم تطبيقها في هيئة كهرباء ومياه دبي، وقد قامت «مورو» بتوسيع نشاطاتها في السنوات الأخيرة في تقديم الخدمات الرقمية والحلول الذكية للعديد من الشركات والمؤسسات الحكومية لتحسين الممارسات وإدخال عناصر الذكاء الاصطناعي في مختلف المحاور العملية

وأكد سعيد محمد الطاير حرص «المجلس» على أن تكون دبي السباقة في اقتناء وتنفيذ أحدث تقنيات الذكاء الاصطناعي وإدارة البيانات من خلال مركز «مورو» لتعزيز الخدمات الحكومية وضمان الكفاءة التشغيلية للوصول إلى أعلى درجات إسعاد المتعاملين في دبي.

وقال أحمد بطي المحيربي: «يمنح تنظيم قطاع تبريد المناطق التراخيص لمقدمي الخدمات تماشياً مع الأطر التنظيمية المعتمدة من المجلس لرفع كفاءة عمليات التشغيل وضمان نوعية الخدمات المقدمة للمستهلكين في إمارة دبي، حيث نسعى إلى تحسين المنظومة التي يتم فيها إنتاج وتوزيع طاقة تبريد عالية الكفاءة وبتكلفة مناسبة».

وحضر الاجتماع أعضاء المجلس: داوود الهاجري، مدير عام بلدية دبي، وعبدالله بن كلبان، العضو المنتدب لشركة الإمارات العالمية للألمنيوم، وسيف حميد الفلاسي، الرئيس التنفيذي لمجموعة «إينوك»، وخوان فرييل، المدير العام لمؤسسة دبي للبترول، وحسين البنا، المدير التنفيذي لقطاع الاستراتيجية والحوكمة المؤسسية في هيئة الطرق والمواصلات

"حقوق النشر محفوظة "لصحيفة الخليج .2024 ©