

لتقديم خدمات أفضل للمتعاملين «اقتصادية دبي» تحول خدماتها التقنية إلى منصة سحابية



سامي القمزي

وأشار إلى أن المنصة السحابية تسرع عمليات التطبيقات التقنية لدائرة التنمية الاقتصادية، من 10-15 ثانية في وقت سابق إلى أقل من 3 ثوان الآن، ومع وجود البنية التحتية في مكان واحد، فإن هذا يساعد على توفير استهلاك الطاقة والمساحة أيضاً.

ولفت إلى أن الشراكة مع باسيفيك كونتريولز للخدمات السحابية تمكّن دائرة التنمية الاقتصادية من استخدام منصة عالمية مناسبة توفر اشتراكا حسب الطلب لمجموعة متعددة من المستأجرين من مصادر البنية التحتية، ويمكن تقديم الخدمات عبر نموذج OpEx بسرعة، وإطلاقها عندما لا تعد مطلوبة مع أدنى جهد إداري.

ويتم توفير الخدمات السحابية كلها من مركز جبل علي للبيانات الخاص بشركة باسيفيك كونتريولز للخدمات السحابية التي تستضيف الشبكات والخوادم والتخزين والتطبيقات والخدمات. (دبي - الاتحاد)

◆ أعلنت دائرة التنمية الاقتصادية بدبي عن اعتماد منصة سحابية تعد الأحدث من نوعها بدلًا من البنية التحتية لتقنية المعلومات الحالية، وذلك في إطار حرصها على توفير أفضل الخدمات للمتعاملين تماشياً مع رؤية حكومة دبي الذكية لصاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله.

وتعد دائرة التنمية الاقتصادية أول جهة حكومية في دبي تتبنى نموذج الخدمات السحابية لعملائها في الداخل والخارج، وبالتالي تعزيز الكفاءة في الدائرة وعبر تقديم الخدمة.

وتعمل حالياً على السحابة كل من الشبكة الداخلية لدائرة التنمية الاقتصادية، وإدارة علاقات المتعاملين، والخدمات المشتركة عبر الإنترنت (البريد) وأكثر من خمسة مواقع.

وتقوم شركة باسيفيك كونتريولز للخدمات السحابية، التي تتخذ من دبي مقراً لها، باستضافة السحابة على منصة مايكروسوفت. وقال سامي القمزي، المدير العام لدائرة التنمية الاقتصادية بدبي: إن الانتقال إلى منصة سحابية مبتكرة يقرب دائرة التنمية الاقتصادية من هدفها المتمثل في تطوير خدمات منافسة عالمياً ومستدامة وذكية، وكون الدائرة جهة رائدة في تقديم الخدمات لمجتمع الأعمال المزدهر في دبي والقطاع الاقتصادي بشكل عام، فإننا حريصون على ضمان أن توافق بنيتها التحتية وعملياتها المعايير العالمية التي حددها صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم لتعزيز مكانة الإمارة باعتبارها مركز الأعمال العالمي وعلى قائمة المدن الذكية.

وأضاف أن الحوسنة السحابية قد أثبتت فوائدها، وخاصة فيما يتعلق بتبسيط العمليات والمرونة والإتفاق وخفض انبعاثات الكربون.