



مركز أبوظبي للأنظمة الإلكترونية والمعلومات  
Abu Dhabi Systems & Information Centre

## بيان صحفي

# جائزة التميز في نظم المعلومات الجغرافية لمركز أبوظبي للأنظمة الإلكترونية والمعلومات

يمنحها معهد بحوث النظم البيئية في الولايات المتحدة

سان دييغو، الولايات المتحدة الأمريكية، 20 يوليو، 2009:

حاز مركز أبوظبي للأنظمة الإلكترونية والمعلومات، الجهة الإشرافية على مبادرة البنية التحتية للبيانات المكانية لإمارة أبوظبي، على جائزة تقديرية خاصة لنظم المعلومات الجغرافية، وذلك خلال الحفل الختامي للمؤتمر الدولي لمعهد بحوث النظم البيئية الأربعة، والذي عقد في سان دييغو، الولايات المتحدة بتاريخ 17 يوليو 2009.

وقد تم ترشيح آلاف من المؤسسات على مستوى العالم لهذه الجائزة التقديرية الخاصة بنظم المعلومات الجغرافية، و تم بالفعل تزكية المرشحين المتميزين ليفوز المركز بالجائزة ضمن نخبة من أفضل التطبيقات في مجال نظم المعلومات الجغرافية على مستوى العالم. ويأتي هذا الإنجاز ليضاف إلى سجل حكومة أبوظبي الإلكترونية الحافل بالإنجازات الملفتة رغم حداثة إطلاقه مقارنة بالمؤسسات الأخرى المتنافسة.

تُعتبر مبادرة البنية التحتية للبيانات المكانية إحدى مبادرات حكومة أبوظبي التي تتم إدارتها ضمن برنامج الحكومة الإلكترونية بهدف تسهيل مشاركة وتبادل البيانات الجيومكانية فيما بين الجهات الحكومية ومع الجهات المعنية الأخرى، وتعمل على إتاحة أحدث المعلومات الجغرافية ذات الجودة العالية وخدمات الحكومة الإلكترونية المستندة للبيانات المكانية أمام حكومة ومجتمع أبوظبي بطريقة ملائمة.

وفي هذه المناسبة عبّر سعادة راشد لاحج المنصوري، مدير عام مركز أبوظبي للأنظمة الإلكترونية والمعلومات عن سعادته بالحصول على هذا التقدير قائلاً: "إن مبادرة البنية التحتية للبيانات المكانية لإمارة أبوظبي تتضمن جهوداً شاملة وواسعة النطاق تشارك فيها 34 مؤسسة من القطاع العام والخاص والمجتمع المدني، وهي جهود متضافرة تستهدف إعداد البيانات الجيومكانية الأساسية واستخدامها. إن معظم هذه الجهات تتولى مهمة توفير البيانات الجيومكانية الهامة أو أنها مشاركة في المشاريع الرئيسية التي تعنى



مركز أبوظبي للأنظمة الإلكترونية والمعلومات  
Abu Dhabi Systems & Information Centre

وتعمل هذه المبادرة على تشجيع وتسهيل وتنسيق ودعم تطوير بيئة جيومكانية مرنة وديناميكية من شأنها توفير آلية أفضل للوصول إلى المعلومات وحماية الحقوق والامتيازات المعلوماتية.

وكان مركز أبوظبي للأنظمة الإلكترونية والمعلومات قد شارك في مؤتمر المستخدمين الدولي السنوي في دورته الأربعين والذي ينظمه معهد بحوث النظم البيئية خلال الفترة من 13-17 يوليو الجاري وذلك في سان دييغو بالولايات المتحدة. وتميز هذا الحدث بحضور ما يزيد على 10,000 مشارك من نخبة وقادة الفكر العالمي وصناع القرار في مجال نظم المعلومات الجغرافية وخبراء تقنية المعلومات والحكومة الإلكترونية وخبراء من المنظمات العالمية بالإضافة إلى مجموعة كبيرة من العاملين في هذا المجال تقنيات من القطاعين الحكومي والخاص والجمعيات التقنية المتخصصة وغرف الصناعة والتجارة ومؤسسات المجتمع المدني والمؤسسات التعليمية والأكاديمية وغيرهم. حيث يعد هذا الحدث أبرز الفعاليات من حيث ضخامة عدد المشاركين من اختصاصي نظم المعلومات الجغرافية.

ويحرص المركز على المشاركة الفاعلة في مثل هذه الفعاليات. ويأتي تقدير مشاريع مركز أبوظبي للأنظمة الإلكترونية والمعلومات في ضوء انعكاسها الإيجابي على مختلف القطاعات العامة وفعاليتها في توفير بيئة معلوماتية من خلال إثراء محتويات المنصات التي من شأنها تيسير الخدمات التفاعلية والمعاملات الإلكترونية وتوفيرها مدعومة بالخرائط والبيانات الجغرافية. حيث حصد المركز في مايو السابق جائزتين للمحتوى الإلكتروني العربي المتميز في مسابقة جائزة القمة العالمية في البحرين.

والجدير بالذكر أن برنامج حكومة أبوظبي الإلكترونية يخطو بخطوات ثابتة ومضطردة في سبيل تحقيق الارتقاء بتقديم الخدمات وتوسيع نطاق توافرها وذلك عبر مبادرات سبّاقة كمركز اتصال حكومة أبوظبي وبوابة حكومة أبوظبي الإلكترونية ووظائف أبوظبي، فضلاً عن رفع مستوى الكفاءة الحكومية و تشجيع استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات كأحد العوامل المساعدة على تنفيذ عملية التحديث الوطنية في كافة قطاعات الإمارة.