

مذكرة تفاهم بين «خزنة» و«جي دي أس» لتطوير مشاريع مراكز البيانات في آسيا



«أبوظبي:» الخليج

لمناقشة التعاون بين (GDS) المحدودة GDS IDC Services Ptx. وقّعت «خزنة داتا سنتر»، مذكرة تفاهم مع شركة وتطوّر مراكز البيانات التجارية في مناطق الصين الكبرى وآسيا والمحيط الهادئ والشرق الأوسط.

لدى دعم التطوير (GDS) ويهدف هذا التعاون إلى توفير إطار عمل للأنشطة المشتركة بين «خزنة داتا سنتر» وبين الاستراتيجية للبنية التحتية الرقمية في مختلف الأسواق والمناطق، بما في ذلك الصين الكبرى. كما تستكشف الاتفاقية أيضاً، آفاق الشراكة في إنشاء مشاريع مراكز البيانات، وفقاً لأعلى المعايير الدولية في تصميم المرافق والعمليات، والحفاظ على خصوصية البيانات وأمنها، وتوفير حلول وخدمات مراكز البيانات الشاملة، واعتماد تصميم وحدات مسبقة الصنع وتطبيقها، مع خدمات الأمن السيبراني والخدمات المدارة متعدّدة السحابة، وخدمات تكامل (GDS)

نمو متسارع

وقال حسن النقبي، الرئيس التنفيذي لـ «خزنة داتا سنتر»: «يتواصل النمو المتسارع لقطاع مراكز البيانات نتيجة لسعي المؤسسات إلى توسعة إمكانياتها، وتحسين كفاءاتها وقدراتها على تحمّل التكاليف، وتنفيذ حلول الطاقة النظيفة. في إطلاق شرارة التطوير، «GDS» وستسهم مجموعة المواهب والمهارات المشتركة من «خزنة داتا سنتر» وشركة «عبر استقطاب الاستثمارات والسماح ببناء وتشغيل مراكز البيانات في الأسواق الجديدة والواعدة».

وأضاف النقبي: «أثبتت مراكز البيانات أهميتها الكبيرة كواحدة من أصول النمو الاقتصادي الإقليمي والوطني والعالمي، ودورها الحيوي كنقطة تقاطع لبيانات الأفراد والشركات والاقتصادات. ولتلبية الطلب المتزايد باستمرار على مراكز البيانات، تحرص «خزنة داتا سنتر» بانتظام، على تقييم الفرص الناشئة لتقريب خدماتنا من العملاء وتمكينهم من تقديم خدمات أفضل، وتلبية المتطلبات المحلية المتعلقة بخصوصية البيانات. وستفتح شراكتنا المنتظرة مع «مسارات جديدة للنمو في سوق آسيا، ونحن متحمسون لهذه التجربة الجديدة عبر المحيطات «GDS»».

تقنيات جديدة

تشهد مراكز البيانات حول العالم نمواً متسارعاً ترافقه زيادة في «GDS» وقال ويليام هوانغ، الرئيس التنفيذي لشركة والذكاء الاصطناعي والحوسبة G5[] الطلب على البنية التحتية الرقمية التي تتبنى تقنيات جديدة مثل الجيل الخامس المتطورة لدى العملاء، وغيرها. وتؤكد شراكتنا مع «خزنة داتا سنتر»، التزامنا بدعم نمو هائل في الطلب على تكنولوجيا المعلومات والبنية التحتية للاتصالات، وتعزيز التجربة المثالية للعملاء في أسواق الصين الكبرى وآسيا «والشرق الأوسط».

وتتميز مراكز البيانات باحتوائها على كامل عناصر منظومة العمل الرقمية، بما يتجاوز كونها منشأة لتخزين البيانات فحسب، فقد أصبحت ركناً أساسياً للمعلومات والبيانات التي تشمل: إنشاء المحتوى وتخزينه وتوزيعه وحمايته ومعالجته. ويحرص مقدّمو الخدمات على تطوير خططهم التوسعية، والتعاون لبناء مراكز البيانات في مختلف الأسواق. وتلبية الطلب العالمي