

خلال مؤتمر ومعرض الكويت للشبكات الكهربائية الذكية

الفاصل: «الكهرباء» تعرض على ترشيد الاستهلاك وفق أحدث التقنيات المتاحة



فيصل العتل متحدثاً



كلمة وزير الكهرباء والماء القاها الوكيل المساعد م.جاسم النوري



جناح وزارة الكهرباء والماء في المعرض

الأنظمة الذكية في مجال الطاقة باتت ضرورة لمواكبة تطلعات رؤية الكويت 2035 من ناحية استيعاب الشبكات الكهربائية لمصادر الطاقة المتجددة المتنوعة وتعزيز آليات النقل والتحكم والتفاعل السريع مع تغيرات الطلب على الطاقة لجعلها أكثر موفوقية وفعالية. وأوضح العتل أن الجمعية أنشأت أول لجنة فنية تطوعية للطاقة قامت برفع كفاءة الطاقة منذ نحو ثمانية أعوام وقامت بعقد ورشتين إقليميتين تم خلالها تدريب العشرات من المهندسين الكويتيين على أنظمة الطاقة المتجددة واستخدام الأنظمة الذكية، مؤكدا حرص الجمعية على الطاقة كونها المحرك الرئيس للتقدم والازدهار التكنولوجي العالمي.

إلى شبكة ذكية بما يواكب تطلعاتها بهذا الشأن ومنها مشروع العدادات الذكية الذي تنتظر الوزارة أخذ الموافقات من الجهات المعنية بخصوص مناقصة توريد وتركيب 300 ألف عداد كهرباء وماء ذكي. وعن مشاريع الطاقة المتجددة أوضح أن هناك عددا من المشاريع التي يجري الإعداد لها من جهات حكومية أبرزها مشروع (الدبدبة) لإنتاج الطاقة الكهربائية من الألواح الكهروضوئية بقدرة 1500 ميغاواط وهو حاليا في طور الدراسة والتسييس.

مبيناً أن استهلاك الكهرباء في الصيف الماضي وصل إلى 14420 وبنسبة بلغت 37 في المئة ما يعكس نموا في طلب الطاقة. وشدد على ضرورة البحث عن وسائل حديثة ودراسات مستفيضة حول إدارة الشبكات، مؤكدا حرص الوزارة على ترشيد الاستهلاك باستخدام أحدث التقنيات المتاحة في تشغيل وتأمين خدمات الكهرباء، إذ دأبت على تفعيل برامج الترشيد بالتفاعل المجتمعي واستخدام تقنيات الترشيد الجديدة في الأسواق والسعي لزيادة نسبة التحسن بشكل سنوي. وفي تصريح صحفي على هامش المؤتمر قال النوري: إن الوزارة تحرص على تنفيذ المشاريع التي يتم تحويل شبكتها الكهربائية

أكدت وزارة الكهرباء والماء الكويتية الحاجة الملحة للشبكات الكهربائية الذكية في ظل تطور الشبكات التنموية الكبرى الذي تشهده البلاد وما يتطلب من توفير الطاقة بطرق حديثة تتماشى مع تلك المشروعات. جاء ذلك في كلمة لوزير النفط ووزير الكهرباء والماء الدكتور خالد الفاضل خلال مؤتمر ومعرض الكويت للشبكات الكهربائية الذكية الذي نظمته الوزارة أمس الأربعاء ألقاها نيابة عنه الوكيل المساعد لشبكات النقل الكهربائية في الوزارة جاسم النوري. وأضاف النوري أن هذا المؤتمر يهدف إلى توفير استهلاك الطاقة وتعزيز الفرص الاقتصادية وتقليل الانبعاثات الكربونية،

◆ **ضرورة البحث عن وسائل حديثة ودراسات مستفيضة حول إدارة الشبكات**

◆ **العتل: تطوير الشبكات الكهربائية واستخدام الأنظمة الذكية ضرورة لمواكبة تطلعات رؤية الكويت 2035**

استدعت الدفعة الثانية من «N11» بمشروع «جنوب صباح الأحمد»

«السكنية» ترفع أولوية تخصيص شقق «جابر الأحمد» لنهاية 2017

المذكورة إلى مراجعتها يومي الأحد والاثنين المقبلين مصطحبين معهم البطاقة المدنية وقرار التخصيص لتسلم بطاقة القرعة. وأوضحت أن بطاقات الاحتياط ستوزع يومي الثلاثاء والأربعاء المقبلين مبينة أن من يتخلف عن تسليم بطاقة القرعة الخاصة به خلال الأيام المحددة سيتم استبعاد اسمه وإدخال الاسم الذي يليه في التخصيص.

ودعت المواطنين المخصص لهم قسائم حكومية في تلك القطعة ولم ترد أسماؤهم ضمن هذا الكشأ إلى مراجعة المؤسسة الثلاثاء المقبل مصطحبين معهم قرار التخصيص والبطاقة المدنية للدخول ضمن قائمة الاحتياط. ويضم المشروع نحو 25 ألف وحدة سكنية بمساحة 400 متر مربع لكل منها إضافة إلى الخدمات الأساسية والمباني العامة منها المدارس والمراكز الصحية ومراكز الإطفاء ومراكز الضاحية وفروع الجمعيات التعاونية والمساجد.



ودعت المؤسسة في بيان صحفي أمس المواطنين المخصص لهم قسائم حكومية في المنطقة

قطاع (إن 11) ضمن القسائم الحكومية بمشروع (جنوب مدينة صباح الأحمد) متضمنة

أعلنت المؤسسة العامة للرعاية السكنية عن رفع أولوية التخصيص على الشقق الحكومية في مدينة (جابر الأحمد) السكنية للسنة المالية 2019-2020 وذلك للطلبات المقدمة حتى 31 ديسمبر 2017.

ودعت المؤسسة في بيان صحفي أمس المواطنين الراغبين في التخصيص على الشقق الحكومية في مدينة (جابر الأحمد) لـ 520 شقة إلى مراجعة المبنى الرئيسي وفروعه الثلاثاء التابعة لها اعتباراً من يوم الأحد المقبل.

وقالت: إنها ستستقبل مرافعيها أثناء الدوام الرسمي في صالة خدمة المواطن بمبنى المؤسسة من منطقة جنوب السرة إضافة إلى فروعها في منطقتي القرين والجھراء وفرع برج التحرير.

من جهة أخرى فقد أعلنت المؤسسة العامة للرعاية السكنية أنها ستوزع الدفعة الثانية من

«الأوقاف»: الاستفادة من خدمات معرض قطر لتكنولوجيا المعلومات



وليد العمار

الورش المتخصصة التي تقام على هامش المعرض لمناقشة عدد من المشاريع التكنولوجية والرقمية والبرامج المتعلقة بالتحول الرقمي وتقنية المعلومات والاتصالات والمدن الذكية. افتتاحه أمير قطر الشيخ تميم بن حمد آل ثاني يوم الثلاثاء أكثر من 100 متحدث ونحو 200 شركة و300 من المبتكرين ورواد الأعمال من 60 دولة لاستعراض آخر ما توصل إليه العلم والأبحاث المتخصصة وتبادل المعرفة المتطورة.

أكد وكيل وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية المساعد للتخطيط والتطوير الكويتي وليد العمار أمس حرص الكويت على الاستفادة من الخدمات التي يقدمها معرض قطر لتكنولوجيا المعلومات بهدف تطوير الخطط الاستراتيجية للدولة ومؤسساتها وفق تقنيات حديثة وأمنة.

وقال العمار في تصريح لـ (كونا) على هامش معرض قطر المتعدد تحت شعار (مدن آمنة وذكية) إن المعرض يعد من الفعاليات العالمية المهمة التي تقدم أفضل الحلول والخدمات في مجال تكنولوجيا المعلومات، لافتاً إلى التجارب الإقليمية والعالية التميز والخبرات المشاركة فيه.

وأضاف أن وزارة الأوقاف الكويتية تتطلع إلى الاستفادة من جميع التقنيات الذكية الحديثة في مجال تكنولوجيا المعلومات سعياً إلى تطوير أدائها والربط بين قطاعاتها.

وأوضح أن مشاركة وزارة الأوقاف في مؤتمر ومعرض (كيتكوم 2019) تهدف أيضاً إلى الاطلاع على ما توصلت إليه تقنيات الأمن السيبراني في العالم والاستفادة منها في تعزيز استخدام أحدث الحلول لتطوير العمل في الوزارة. ولفت إلى أهمية المحاضرات العلمية المتنوعة التي يلقاها باحثون عالميون في مجال تكنولوجيا المعلومات وكذلك

ضمن ختام استضافته لخبراء المجلس الأعلى للحسابات المغربي

«ديوان المحاسبة» يوصي بمواصلة تبادل الخبرات في مجال التنمية المستدامة



عبدالكريم السرحان

وأوضح السرحان أن الملتقى تضمن زيارة ميدانية لأكاديمية شرطة دبي وتم خلالها عرض التجربة الرائدة في مجال التدريب الذكي التفاعلي وكيفية توظيف توجهات الذكاء الاصطناعي في تنفيذ العملية التدريبية.

ونظم الكفاءات الوظيفية، ودورها في تطوير منظومة التدريب، بالإضافة إلى ضمان الجودة لها واستعراض المدارس الفكرية في تقييم الأثر التدريبي. وأضاف السرحان أن الملتقى خرج بعدة توصيات أهمها التوسع في أساليب تنمية الموهوبين ودعم تطبيق أفكارهم الإبداعية داخل المؤسسات، وإعداد ملف تدريبي لكل موظف يتضمن الربط بين المسارات الوظيفية والتدريبية، والاهتمام بالتدريب الذكي ودراسة مدى جدواه وقابلية المؤسسة لاستخدامه.

كما أشار إلى أن التوصيات اشتملت على تطبيق قياس أثر التدريب على المدى البعيد من خلال وضع مؤشرات خاصة بذلك، والتوسع في الزيارات الميدانية مستقبلاً وعرض التجارب المؤسسية الرائدة بما يسهم في نقل الخبرات والاستفادة من أفضل الممارسات

شارك ديوان المحاسبة في الملتقى العربي الثاني عشر للموارد البشرية وإدارات التدريب في الدول العربية بعنوان «بناء المنظمات لمستقبل متميز» خلال الفترة من 20 إلى 24 أكتوبر الجاري في الإمارات العربية المتحدة في دبي. وضم الوفد المشارك رئيس قسم تحديد الاحتياجات التدريبية بإدارة التدريب والعلاقات الدولية عبدالكريم السرحان، واختصاصي أول تنفيذ وتقييم البرامج التدريبية بإدارة التدريب والعلاقات الدولية فيء الأحمد.

وقال رئيس قسم تحديد الاحتياجات التدريبية عبدالكريم السرحان إن الملتقى ناقش أهم الموضوعات المختصة بمجال الموارد البشرية والتدريب، حيث تناول الملتقى عدة محاور هامة من ضمنها الرؤية الاستراتيجية للموارد البشرية والتحديات المستقبلية التي تواجهها،



رائية العجيري

يقتضي من الحكومات التغيير في أنسب التوقيت والتنفيذ باعتبار الأهداف كاتبة متكاملة وشاملة دون العمل على هدف معين وربطه بأهداف أخرى ذات الصلة.

وخصائصها، متمثلة في مهمة تقييم كفاءة وفعالية أداء الجهات المعنية في مكافحة التصحر، ومهمة تقييم كفاءة وفعالية المياه العذبة من طرف ديوان المحاسبة الكويتي، وكذا تقييم مدى جاهزية المملكة المغربية لتنفيذ أهداف التنمية المستدامة من طرف المجلس الأعلى للحسابات.

وأوضحت العجيري أن تجربة ديوان المحاسبة بدولة الكويت في تكوين فريق مختص في التدقيق البيئي تعد نموذجا يحتذى به في مجال تطوير المعارف بين أعضاء الفريق بطريقة سلسلة وفعالة كما يعتبر مرجعية علمية ومعرفية في ميدان التدقيق البيئي والمواضيع ذات الصلة بالتنمية المستدامة، كما أن تنفيذ أهداف التنمية المستدامة

أثناء القيام بمهام التدقيق البيئي. وأضافت العجيري أن الحلقة النقاشية خرجت بعدة نتائج حول أهمية التدقيق البيئي وأدواراته في العمليات الرقابية للأجهزة العليا للرقابة، حيث يهدف هذا التدقيق إلى التحقق من الوفاء بالالتزامات البيئية وفحص وتقييم التنفيذ الفعلي للبرامج والخطط البيئية وكذا التبليغ عن المشاكل البيئية ومحاولة التنبؤ بالمخاطر البيئية المحتملة والاستعداد لإزالتها أو تخفيف آثارها.

وأشارت إلى أن تطور القدرات المعرفية للجهازين والمتعلقة بأهداف التنمية المستدامة وعناصرها وخصائصها ومبادئها مكنها من القيام بمهام رقابية ترتبط بمجالات بيئية حيوية المتعلقة بأهداف التنمية المستدامة والتدقيق البيئي وعناصرها

استضاف ديوان المحاسبة خبراء من المجلس الأعلى للحسابات بالملكة المغربية لعقد حلقة نقاشية حول موضوع «دور التدقيق البيئي في تحقيق أهداف التنمية المستدامة» خلال الفترة من 20 - 24 أكتوبر الجاري تنفيذاً لاتفاقية التعاون المبرمة بينهما. وأكدت مهندسة اختصاصي رئيسي بإدارة الدعم الفني رائية العجيري أن الحلقة النقاشية خرجت بعدة توصيات تمثلت بمواصلة تبادل الخبرات والمعارف بين الجهازين في المواضيع ذات الصلة بالتنمية المستدامة، وتبادل التقارير المنجزة بين الطرفين ذات الصلة بالتدقيق البيئي والتنمية المستدامة، بالإضافة إلى الاستعانة بالخبرة التقنية والفنية لمراكز البحث العلمي