

خلال الاحتفال الذي نظمه الجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات بمناسبة اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات 2013

الأذينة: اتفاق بين «الكويتية» و«إيرباص» لتأجير وشراء طائرات جديدة

أعلن وزير المواصلات ووزير الدولة لشؤون الإسكان م. سالم الأذينة أن الإطلاق الرسمي لخدمة نقل الأرقام بين شركات الاتصالات الثلاث في البلاد سيكون في منتصف شهر يونيو المقبل. وأضاف الوزير الأذينة في تصريحات للصحافيين على هامش الاحتفال الذي يقيمها الجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات بمناسبة اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات 2013 أمس أن الخدمة تمر حالياً ضمن المرحلة التجريبية «ويجري العمل على معالجة بعض الأمور التقنية وحلها من قبل بعض شركات الاتصالات».

وحول العروض التي قدمت لمؤسسة الخطوط الجوية الكويتية لتأجير وشراء طائرات أوضح أن مجلس إدارة (الكويتية) تلقى عروضاً من شركتين عالميتين هما (إيرباص) و(بوينغ) وكان مجلس الإدارة الرأي بالموافقة على عرض (إيرباص) الذي يتميز بانخفاض تكلفته إلى جانب توافقه مع شروط الطيران الأميري.

ويجسد الاتفاق إعادة التشكيل الوزاري في القريب العاجل على وقع الاستقالات الجماعية

الدولي للاتصالات المعني بهذه الاحتفالية العالمية يبذل جهوداً حثيثة في جميع أنحاء العالم لتطوير أحدث معايير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي تتعلّق بتطوير أنظمة النقل الذكية وسلامة السائق على الطريق.

وبين أن الاتحاد يقوم أيضاً بتطوير معايير لواجهات وأنظمة اتصالات آمنة لاستعمالها في السيارات إلى جانب تحسين أداء وسائل القيادة من خلال القضاء على عوامل الشroud المتصلة بالتكنولوجيا غير الآمنة أثناء القيادة.

ومن جانبه قال نائب المدير العام لتقنية المعلومات في الجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات قاضي الشطي إن اليوم العالمي للاتصالات هو حدث عالمي ينظمه الاتحاد الدولي للاتصالات، موضحاً أن اختيار يوم 17 مايو للاحتفال بهذا اليوم يرجع لتزامنه مع تأسيس أربع أضعاف في مجال الاتصالات وتوقيع الاتفاقية الدولية الأولى للبرق في عام 1865.

من ناحيته، قال مدير إدارة العلاقات العامة في شركة زين للاتصالات وليد

بقرار فريق الأمم المتحدة المعني بالتعاون في مجال السلامة على الطرق والذي جاء فيه أن 1,3 مليون شخص في العالم يلقون حتفهم سنوياً بسبب الحوادث المرورية في وقت يتعرض فيه بين 20 و50 مليون شخص لإصابات لاسيما في البلدان النامية التي لا تمتلك سوى 48٪ من إجمالي المركبات في العالم. وبين أنه ونتيجة لذلك تقدر الخسائر الاقتصادية العالمية التي تكبدها الحكومات والأفراد جراء هذه الإصابات نحو 518 مليار دولار سنوياً.

ودعا إلى تبني عنصر السلامة على الطرقات وذلك من خلال تكاتف الجهود ووضع الخطط والبرامج والقوانين والإجراءات والقوانين للحد من وقوع الحوادث الناجمة عن سوء استخدام وسائل الاتصال أثناء القيادة.

وأشار إلى إحصائية تقول إن ارتفاع عدد حوادث الطرق بعد أربع أضعاف في حال استخدام سائق السيارة لهاتف المحمول أثناء القيادة كما أن هذه المخاطر تزيد بمقدار ستة أضعاف أثناء الدقائق الخمس الأولى للمكالمة. ولفت إلى أن الاتحاد



م. سالم الأذينة وحفيد القطان ومنصور البدر وديميونة الصباح في مقدمة الحضور (محمد خلوصي)

ضرورة إعادة التفكير في الساليب المستخدمة للوسائل الحديثة للاتصالات أثناء القيادة على الطرقات. وأوضح أن من بين تلك الوسائل أجهزة الملاحة (جي. بي. اس) والهواتف الذكية التي يتسبب استخدامها في الحوادث أو المراسلات الإلكترونية أو البحث عن المعلومات في شroud السائق وتشيت انتباهه أثناء القيادة ما يؤدي إلى وقوع حوادث خطيرة. واستشهد الوزير الأذينة

لبعض الوزراء، رفض الأذينة الإجابة مؤكداً بالقول: نحن نشهد احتفالية اليوم العالمي للاتصالات. وقال الأذينة إن الاستخدام الأمثل لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الطرقات يجب الكثير من الخسائر الاقتصادية والاجتماعية والصحية الناجمة عن الحوادث المرورية. وأضاف الوزير الأذينة في كلمته اليوم أمام الاحتفالية باليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات 2013 التي أقامها الجهاز المركزي

لإطلاق خدمة نقل الأرقام بين شركات الاتصالات الثلاث منتصف يونيو المقبل

لإطلاق خدمة نقل الأرقام بين شركات الاتصالات الثلاث منتصف يونيو المقبل

فرج ناصر

خلال زيارته حديقة اليرموك النموذجية لتكريم تنفيذها المطيري: إعادة تدوير المخلفات تقلل خطرها على البيئة



د. ناجي المطيري متوسط الكرمين في الحفل

حديقة اليرموك بمواد صديقة للبيئة وتم افتتاح الحديقة على مراحل كان أولها شجرة السدر المكونة من اطارات السيارات المستعملة، مشيرة إلى أنه تم الانتهاء من المرحلة الثانية التي تشتمل على بحيرة صناعية بمساحة 63 متراً، واستراحات عبارة عن نصف سيارة غير صالحة للاستخدام، وجميع المقاعد من المخلفات الصلبة، وتم الانتهاء من مضمّن المشي. وعن جانبها قالت الباحثة العلمية المشاركة في معهد الكويت للأبحاث العلمية د. نورة الجندل إن كل عام نعمل على إعادة تدوير النفايات وإعادة استخدامها وتجميع حديقة اليرموك، مشيرة إلى أن الهدف من ذلك إيصال رسالة بيئية للمواطنين بضرورة المحافظة على البيئة وضرورة التقليل من النفايات.

المتميز والمبدع في الاستفادة بالمخلفات وإخراجها بشكل جمالي يدخل على النفس السعادة. وأشار المطيري إلى أن حديقة اليرموك ستكون مزاراً لجميع مناطق الكويت من أجل الإطلاع عليها لأن جميع المخلفات استخدمت استخداماً صحيحاً وتم توليف كل قطعة من المخلفات بشكل جيد، متمنياً أن ترى أفكاراً إبداعية مختلفة في مناطق أخرى بالكويت. ووجه المطيري الشكر لجميع القائمين على هذا العمل الإبداعي ومختار المنطقة وشركات القطاع الخاص والجمعية التعاونية والبلدية والمتطوعين من أبناء المنطقة وكل من مد يد العون لفريق العمل المتميز في أفكاره وعمله. ومن جانبها قالت الباحثة العلمية فسي مركز أبحاث البيئية والعلوم الحياتية في معهد الكويت للأبحاث العلمية د. شرين السبيعي إن تم تأهيل

شدد مدير عام معهد الكويت للأبحاث العلمية د. ناجي المطيري على ضرورة العمل على إعادة تدوير النفايات والمخلفات بمختلف أشكالها حيث إن تكسب النفايات والمخلفات يمثل خطراً على البيئة وصحة الإنسان. ولدى المطيري، خلال زيارته حديقة اليرموك النموذجية الصديقة للبيئة صباح أمس بهدف تكريم فريق العمل المشرف على الحديقة، أعجابه بتوظيف المخلفات بهذا الشكل الرائع الذي رسم لوحة فنية فائقة الجمال من جميع المخلفات بمختلف أنواعها، حيث تحولت الحديقة إلى تحفة فنية من مخلفات كانت من ضمن المخلفات التي تمثل خطراً على البيئة بشكل عام. وطالب المطيري الجميع بضرورة التفكير الإبداعي والخروج من التفكير النمطي بالفائدة على الوطن والمجتمع، مشيراً إلى أن هذا العمل الجبار والمميز جاء بفضل التفكير

السيبيعي: المرحلة الثانية من حديقة اليرموك تشتمل على بحيرة صناعية بمساحة 63 متراً واستراحات عبارة عن نصف سيارة غير صالحة للاستخدام وجميع المقاعد من المخلفات الصلبة

العتيبي: نريد مزيداً من الفرص الحقيقية للمهندسات

قرار الحق السياسي كان تصحيحاً موفقاً للموقف الرسمي من اتفاقيات حقوق الإنسان الدولية، مضيفة أن استذكار هذه الذكرى فرصة جيدة لتجديد العزم على مواصلة الجهود من أجل كويت أكثر تنمية وحرية، وأن المرأة الكويتية أثبتت من خلال نجاحها في انتخابات مجلس الأمة أنها كانت مؤهلة ومستعدة لمواجهة متطلبات العمل السياسي مع أخيها الرجل.

وطالبت عضو مجلس إدارة جمعية المهندسين الكويتية بهذه المناسبة بتفعيل الشراكة النسائية - النسائية لتتنوّأ المرأة المزيد من المناصب في مواقع صنع القرار، بما يتناسب والنسبة المرتفعة للنساء المؤهلات علمياً وفنياً وسياسياً في مجتمعنا.

الرائد الذي قمن به منذ أكثر من أربعة عقود خلت. وتمتعت العتيبي بالجهود التي بذلت من أجل إقرار الحقوق السياسية للمرأة ويأتي على رأسها مبادرة الأمير الراحل الشيخ جابر الأحمد طيب الله ثراه، وكذلك جهود جميع المخلصين من النواب السابقين في مجلس الأمة والفعاليات المدنية والإهلية التي تمثلها جمعيات النفع العام بصفقة عامة والجمعيات النسائية بصفة خاصة، مضيفة أن إقرار حق المرأة السياسي مثل إضافة مهمة لجهود التنمية البشرية في البلاد وطالبت الأجزاء الرسمية بإعادة رسم هيكل بعض الوزارات من أجل خدمة قضية المرأة الكويتية في مختلف المجالات. واعتبرت أن استذكار



م. عذاري العتيبي

هناك جمعية المهندسين الكويتيات بالذكرى الثامنة للمرسوم التاريخي الذي أنصف المرأة في البلاد وأكف لها حقوقها السياسية في الترشيح والانتخابات لعضوية مجلس الأمة، مستذكراً دور الرائدات من مختلف الأجيال اللاتي ناضلن لنيل هذه الحقوق، ومشيرة إلى دور المهندسات البارز ووجودهن في مجلس إدارة الجمعية منذ أكثر من 20 عاماً. عضو مجلس إدارة الجمعية م. عذاري العتيبي، قالت: إن المهندسات في الكويت يقفن في هذا اليوم المبارك وفقه أجبال واكبار لن سيقوهن في العمل التطوعي وبذلن الغالي والغفيس من أجل نيل هذه الحقوق، مشيرة إلى الدور

من جانبه، قال ممثل وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية م. عبدالله المسباح إن الوزارة تعتبر الوحيدة من بين الجهات الحكومية التي أنشأت قسماً خاصاً لترشيح استهلاك الكهرباء والمياه يتبع لها وحدات منذ العام 1996 دراسات لتفعيل هذا القسم، كما لدى موظفي الوزارة أبحاث ودراسات حول الترشيد. وأضاف أن الوزارة أنشأت قسماً خاصاً لتنظيم الزراعة وشؤونها وسقايتها موزعة على المحافظات الست، حيث كانت تستهلك شؤون الزراعة من إجمالي الاستهلاك المائي في إدارتها ومساجدها ما نسبته 55٪ بينما تستهلك دور الوضوء نحو 25٪، مشيراً إلى أن سقاوية المزرعات تعتبر ثانوية لتجميل المساجد وليست رئيسية، الأمر الذي حدا بالوزارة إلى ضرورة إيجاد حل مناسب لترشيح المياه للمزروعات، حتى أوجدت الحل باستبدال المياه المنتجة بالمياه المعالجة التي تقوم بتحويلها الوزارة بذاتها من خلال أجهزتها الخاصة. من جهته، أوضح ممثل وزارة التربة م. وحيد هاشم أن الوزارة قامت بتطبيق نظام إدارة المباني والتحكم بها عن بعد (BMS) في 5 مدارس تتبع الوزارة، على أن يطبق النظام نفسه في 5 مدارس أخرى في وقت قريب. وكشفت عن مشروع بالتعاون مع معهد الكويت للأبحاث العلمية سيرى النور خلال شهرين ويتعلق بتطبيق نظام الـ (BMS) أيضاً في 100 مدرسة في محافظة مبارك الكبير، بحيث يتم التحكم في الإضاءة والتكييف والمياه عبر مراقبة الصيانة التابعة للمنطقة التعليمية، لافتاً إلى أن هذا النظام سيطبق بالمدارس في المنطقة بشكل تدريجي.



العديدي خلال المؤتمر الصحافي

المحلى للكهرباء والماء، موضحاً أنه تمت مراسلة 38 جهة حكومية لمعرفة الإنجازات الترشيدية في شهر سبتمبر من عام 2011، حيث ردت فقط 20 جهة منها، بالإضافة إلى دراسة استهلاك الجهات الحكومية من عام 2004 وحتى 2012 من قبل قطاع شؤون المستهلكين. ولفت العديدي إلى أن خطة عمل اللجنة شملت دراسة للهيئة العامة للتعليم التطبيقي من خلال حصر المباني والمواقع وطبيعة استخدام وتاريخ البناء والتشغيل، وحصر عدادات الكهرباء والماء والمواقع والصلاحيات، بالإضافة إلى حصر أعداد الطلبة والعاملين ودراسة معدلات الاستهلاك خلال السنوات السابقة.

هاشم: تطبيق نظام الـ (BMS) في 100 مدرسة في محافظة مبارك الكبير للتحكم بالإضاءة والتكييف والمياه عبر مراقبة الصيانة التابعة للمنطقة التعليمية

وكشفت عن مشروع بالتعاون مع معهد الكويت للأبحاث العلمية سيرى النور خلال شهرين ويتعلق بتطبيق نظام الـ (BMS) أيضاً في 100 مدرسة في محافظة مبارك الكبير، بحيث يتم التحكم في الإضاءة والتكييف والمياه عبر مراقبة الصيانة التابعة للمنطقة التعليمية، لافتاً إلى أن هذا النظام سيطبق بالمدارس في المنطقة بشكل تدريجي.

أكدت وزارة الكهرباء والماء أنه بالاشارة إلى ما تداولته بعض الصحف حول اضراب عمال النظافة عن العمل بالوزارة، ان الوزارة حريصة كل الحرص على التنفيذ التام لكل التزاماتها المالية المتعلقة بالعقود البرمجة مع شركات النظافة خاصة تلك المرتبطة برواتب العمال، ومن ثم ان مشكلة تغيب عمال النظافة عن الوزارة امس الاول كانت لاسباب تعود الى العلاقة بين عمال النظافة والشركة التابعين لها.

المؤسسة لتوفير فرص التدريب المتقدم للقياديين في الكويت عبر برامجها الدولية المبرمة مع كبريات الجامعات والمعاهد البحثية والأكاديمية العالمية. وأضاف د. شهاب الدين أن حوالي 30 قيادياً من صناعات القرار لبعض المؤسسات العامة بالدولة يشاركون في الحلقة ومن بينها غرفة تجارة وصناعة الكويت

تقيم مؤسسة الكويت للتقدم العلمي حلقة نقاشية في مدينة كيمبرج الأميركية 19 الجاري تحت عنوان «التفاوض»، فرص وتحديات» بالتعاون مع كلية كينيدي بجامعة «هارفرد».

وقال المدير العام للمؤسسة د. عدنان شهاب الدين أن الحلقة النقاشية التي تستمر ستة أيام تيسر حضور ممثلين من مختلف القطاعات الحكومية والخاصة في الكويت

«التقدم العلمي» تقيم حلقة حول «التفاوض» 19 الجاري بأمركا

دارين العلي

دارين العلي

دارين العلي

دارين العلي

دارين العلي

دارين العلي

دارين العلي