

على هامش افتتاح مؤتمر الكويت الثاني لحماية أمن المعلومات

# العمير: تطوير إجراءات حماية الاقتصاد الرقمي وتقليص جرائم المعلومات

■ تعزيز مرونة الأمن المعلوماتي والقدرة على الاستجابة السريعة ودعم استخدام الإنترنت كأداة حرة

■ استخدام التكنولوجيا المتطورة والحديثة في أنظمة التحكم الصناعية والمبادرات في الكويت ودول التعاون

أكد وزير النفط ووزير الدولة لشؤون مجلس الأمة الدكتور علي العمير ضرورة التطوير المستمر لإجراءات حماية الاقتصاد الرقمي مشيراً إلى أهمية تضام الجهود لتقليص جرائم أمن المعلومات. وقال العمير خلال كلمته في افتتاح مؤتمر الكويت الثاني لحماية أمن معلومات أنظمة التحكم الصناعية 2015 أسس من الإصدار الواجب تحقيقها تعزيز مرونة الأمن المعلوماتي والقدرة على الاستجابة السريعة ودعم استخدام الإنترنت كأداة حرة وتعزيز قدرات أمن المعلومات في الكويت ودول مجلس التعاون، وشدد على أهمية مؤتمر الكويت الثاني لحماية أمن معلومات أنظمة التحكم الصناعية 2015 موضعاً مع استخدام التكنولوجيا المتطورة والحديثة في أنظمة التحكم الصناعية والمبادرات في الكويت ودول مجلس التعاون الأخرى. مؤكداً توجه أكثر تحديات أمن المعلومات تعقيداً على مستوى دولة الكويت والمنطقة وهذا هو سبب تجمعا اليوم. وأضاف «بما أن شبكة الإنترنت تجمعا وتوصلا ببعضنا بعضاً بشكل غير مسبق فإنه يجب علينا أن نعمل معاً أيضاً ليس فقط لاستثمار الفرص وإنما لمواجهة تحديات هذا الجيل المعلوماتي الذي يشهد تطوراً سريعاً». ولفت إلى أن الكويت حققت تقدماً غير مسبوق في مجالات مختلفة مشيراً إلى أن التحدي الذي يفرضه العصر الحالي يتلخص من التكنولوجيا ذاتها التي تمكن من تحقيق الإنجازات. وذكر العمير أنه يمكن أن تستخدم هذه التكنولوجيا «لتفويض ما ينبغي أن يتسبب باضرار عظيمة لثمننا العنقبي» وقد بدأنا وأنشأنا مبنياً أن قرصة الإنترنت يستهدفون شبكة المعلومات التي تساعد على التقدم والتطور. وقال «الكثير من مبنياً التحتية في أنظمتنا الصناعية تعمل وتدار بواسطة الإنترنت وموصولة بها وتقدم لنا مساعدات عظيمة وهذا يمكن بعض المخاطر لأن مخترقي



علي العمير

■ العدساني: فيروس «شامون» وراء أكثر الهجمات المدمرة بقطاع النفط في الخليج

■ الفضاء الإلكتروني أحدث تغييرات جوهرية في الاقتصاد العالمي بمختلف الأشكال

ويتناول المؤتمر ثلاثة محاور فنية - تخصصية هي معايير أمن المعلومات وأهمية المتخصص البشري في أمن المعلومات ونظم التحكم في المنشآت الصناعية والتطبيقات والممارسات التشغيلية للملي في أنظمة التحكم الصناعية. من جهته أكد الرئيس التنفيذي لمؤسسة البترول الكويتية نزار العدساني أن الفضاء الإلكتروني أحدث تغييرات جوهرية في الاقتصاد العالمي بمختلف الأشكال والأوجه ومنح القدرة لمشاري إنسان على الدخول مباشرة والإطلاع على المعلومات والتواصل مع خلق الفرص الاقتصادية والاجتماعية. وقال العدساني إن الفضاء المعلوماتي يخلق تحديات ومخاطر جديدة يدفع نحو العمل فيما يخص أمن المعلومات ويمكن بسهولة ارتكاب الجرائم الإلكترونية أن يسببوا أضراراً خطيرة تلحقنا بالمشاكل الأساسية غير اختراق شبكاتنا وسرقة معلومات حيوية أو سرقة الهوية لتحقيق مكاسب غير شرعية. وتكرس ان هؤلاء يسعون أيضاً إلى الإضرار بالبنية التحتية الرقمية وتظم الهجمات وبالاقتصاد والشعب وان هذه التهديدات جدية وتزداد يوماً



خالد العسوسى

■ العسوسى: شركة البترول الوطنية تقوم بعدد كبير من الإجراءات لحماية مصانعها

■ أمن المعلومات يشهد تطوراً مستمراً وتحدياً للأجهزة وأنظمة البرمجيات في الشركة

مبينا أن «أمن المعلومات بشكل محورا أساسيا في الأعمال والمشاريع التي تحتاج لإدارتها بفعالية وكفاءة». وقدم العدساني مثالين لهذه الهجمات وقعت في دول مجلس التعاون الخليجي اولا في سبتمبر 2012 عندما وقع هجوم واختراق فيروس منظور جدا يسمى (شامون) واثر على أجهزة الكمبيوتر التابعة لشركة أرامكو السعودية حيث قام هذا الفيروس بإزالة ملفات أساسية واستبدالها بصورة وبيانات لا قيمة لها مكان الملفات الأصلية. وبين ان أكثر من 30 ألف جهاز كمبيوتر أصبح عديم الفائدة نتيجة هذا الاختراق ما أدى لاستبدالهم مشيراً إلى ان الخسارة لم تقتصر على 30 ألف جهاز بل سببت أيضا خسائر مائلة في الوقت والجهد والموارد. وأوضح انه وبعد أيام قليلة من ذلك الهجوم وقع هجوم رئيسي في قطر (راس غاز) مشيراً إلى انه ربما كان فيروس (شامون) وراء أكثر الهجمات لدمرية في قطاع النفط في منطقة الخليج حتى هذا اليوم. وشدد في هذا الصدد على ضرورة العمل بشكل فعال

■ نواجه أكثر تحديات أمن المعلومات تعقيداً على مستوى الكويت والمنطقة وهذا هو سبب تجمعا اليوم

■ شبكة الإنترنت تجمعا وتوصلا ببعضنا بعضاً بشكل غير مسبق ويجب علينا أن نعمل معاً

الثاني لحماية أمن معلومات أنظمة التحكم الصناعية 2015 أسس ان أنظمة التشغيل والحاسب الآلي معرضة للأخطار والهجمات الإلكترونية مبينا ان تلك الأخطار تعتبر الفكرة الرئيسية للمؤتمر. وأشار إلى ان المؤتمر ستمتعه مؤتمرات متعاقبة نظراً للأهمية التي يكتسبها بخصوص أمن المعلومات الصناعية خصوصاً وأن عمليات الشركة ومصانعها تعتمد على منظومات التحكم وكبريانية ومراكز تحكم مما يعزز أهمية تلك الجانب. وأشار بأن شركة البترول الوطنية تقوم بعدد كبير من الإجراءات لحماية منشآتها ومصانعها مبينا ان ما تنتقه الشركة يمثل 1 في المئة من قيمة اي أجهزة تحكم وانه اذا كان المشروع بقيمة 200 مليون دينار ستكون تكلفة حماية أمن المعلومات نحو مليوني دينار نظراً لأهمية تلك الأنظمة. وذكر العسوسى ان هذه المبالغ ترتفع طردياً مع ارتفاع قيمة المشاريع مشيراً إلى ان هناك اتفاقية لأمن المعلومات مع شركة عالمية تمتلك مركزاً في لندن لمتابعة التطورات العالمية في ذلك المجال وإبلاغ البترول الوطنية لاتخاذ الاحتياطات اللازمة في حال الخطر وانه على ضوء تلك الإشارات يتم إيقاف وحدات وفق نظرية الأضرار المبرر لصيانة الأجهزة والمعدات والأنظمة. وأوضح ان أمن المعلومات تشهد تطوراً مستمراً وتحدياً للأجهزة وأنظمة البرمجيات في الشركة لافتاً إلى ان التحديتات تتطلب عملاً مستمراً على البرامج لإغلاق ثغرات محددة لعمليات الأمن الصناعي والأنظمة. وستكون توصيات مؤتمر حماية أمن المعلومات ومؤتمر حماية أمن المعلومات في مؤتمر الكويت الثاني لحماية أمن معلومات أنظمة التحكم الصناعية 2015 إضافة إلى 620 مشاركة في فعاليات المؤتمر. وأوضح العسوسى في تصريحه للصحافة على هامش افتتاح مؤتمر الكويت

## إعلان دعوة

### لحضور اجتماع الجمعية العمومية العادية وغير العادية لشركة محمود حيدر وأولاده للتجارة العامة والمقاولات (ذ.م.م)

تتشرف شركة محمود حيدر وأولاده للتجارة العامة (ذ.م.م) بدعوة السادة الشركاء لحضور اجتماع الجمعية العمومية العادية وغير العادية للشركاء وبناءً على طلب الشريك محمود حاجي حيدر والتي ستعقد بتاريخ 2015/4/8 الساعة التاسعة صباحاً في الشرق - شارع عمر بن الخطاب - تقاطع شارع خالد بن الوليد - برج مدينة الأعمال الكويتية KBT - الدور 25 - وذلك مناقشة جدول الأعمال التاليين:

- جدول أعمال الجمعية العامة العادية،
- أولاً: تعيين مدير وتعديل صلاحيات وسلطات المديرين بالشركة.
- ثانياً: ما يستجد من أعمال.
- جدول أعمال الجمعية العامة غير العادية،
- أولاً: عزل مدير معين بعقد الشركة وتعديل عقد الشركة.
- ثانياً: ما يستجد من أعمال.

والله ولي التوفيق،

مدير الشركة  
مهدي محمود حاجي حيدر

## سعيًا لتعزيز العلاقات مع مجلس الأمة

### مؤسسة البترول الكويتية ت دشّن مشروع الزيارات الميدانية للأعضاء

انطلاقاً من حرص مؤسسة البترول الكويتية على تعزيز العلاقات مع مجلس الأمة، والتعريف بأنشطة ومشاريع القطاع النفطي، دشنت دائرة العلاقات الدولية والحكومية والبرلمانية في المؤسسة مشروع تنظيم زيارات ميدانية لأعضاء المجلس وبشكل دوري.

وخلال الزيارة الميدانية التي بدأت يوم الاحد 15 مارس 2015، استقبل كل من الرئيس التنفيذي لشركة نفط الكويت السيد هاشم هاشم، ونائب الرئيس التنفيذي للشؤون الإدارية والمالية السيد سعد العازمي، عضو مجلس الأمة النائب فارس العنيني، وخلال الاستقبال ناقش الطرفان قضايا متعددة في مقدمتها استعراض آخر المستجدات على الساحة النفطية.

وبعد الاستقبال اصطحب كبير أمري العلاقات العامة بشركة نفط الكويت خلود طالب، النائب فارس العنيني في جولة داخل معرض شركة نفط الكويت، حيث اطلع على أنشطة الشركة المختلفة، والجهود التي تبذلها الشركة منذ بداية استكشاف النفط وحتى وقتنا الحاضر.

ثم اصطحب رئيس فريق إدارة المعلومات للاستكشاف والإنتاج في مركز الحقول الذكية لمراقبة الآبار السيد حمد الزعابي النائب فارس العنيني في جولة داخل مركز الحقول الذكية، مطلعاً إياه على طبيعة عمل المركز والأساليب الحديثة التي يستخدمها المركز لمراقبة الحقول النفطية والإبارة على مدار الساعة.

وفي نهاية الزيارة دعا السيد هاشم هاشم النائب فارس العنيني على مأدبة غداء البعت في محمية واحة الكويت، وبعد انتهاء الغداء تجول السيد فارس العنيني في المحمية، مثنياً على جهود العاملين في شركة نفط الكويت، مشدداً على المهنية العالية التي يحظى بها كل من يعمل في الشركة، معرباً عن شكره وتقديره لقطاع العلاقات وتقنية المعلومات في مؤسسة البترول الكويتية للزيارة الميدانية التي اطلع من خلالها على كثير من الأمور المتعلقة بعمل شركة نفط الكويت، ودورها البناء في الحفاظ على البيئة الكويتية.

رافق النائب فارس العنيني في الزيارة الميدانية مدير العلاقات الدولية والحكومية والبرلمانية في مؤسسة البترول الكويتية السيد محمد غصان الزمان، ورئيس فريق العلاقات العامة في شركة نفط الكويت السيد حسن الشمري.

## «الاتئمان» ينجز أول طلب للحصول على دفعات القرض الإسكاني إلكترونياً

في خطوة جديدة وهامة على طريق منح القرض العقاري إلكترونياً وبشكل كامل أنجز بنك الائتمان الكويتي أسس أول معاملة لتسليم «دفعة قرض». تم التقدم للحصول عليها إلكترونياً وعن طريق بوابة على شبكة الإنترنت.

وقال المدير العام للبنك صلاح مضمف المضمف في تصريح صحافي أمس: إن «الخدمة صارت متاحة للمواطنين المستحقين لرعاية السكنية، إذ بات بإمكان المستفيدين من القروض العقارية (البناء والشراء والتزيم) التنازل إلى خدمة التعامل مع طلبات الدفعات، عبر بوابة البنك الإلكترونية وتقديم طلب إجراء كشف هندي وتاليا الحصول على دفعة من القرض الإسكاني، يتم بعدها مباشرة تحديد موعد لإجراء الكشف وتسليم الشئ.

وأوضح المضمف ان البنك يستقبل الطلب على line ومن ثم يقوم بإرسال رسالة sms إلى العميل عبر الهاتف النقال والبريد الإلكتروني (e mail) تفيد بأن الطلب قد تم تسليمه ويحدد فيها موعد إجراء الكشف الهنسي، تمهيدا لتسليم المواطن شك الدفعة.

وبين المضمف ان هذه المعاملة يمكن إجراؤها إلكترونياً بالنسبة للمواطنين المسجلين عبر البوابة الإلكترونية كما يمكن تغييرهم الحصول عليها بالمعاملة المدنية في حال توفر «قارئ البطاقات» card reader، حيث نتاج له الفرصة للاطلاع على رصيد حسابه والتقدم بالطلب مباشرة من دون مراجعة البنك بشكل شخصي.

وأضاف: إن «المواطن الذي تقدم باول طلب للحصول على احدى دفعات القرض «إلكترونياً» يعمل مهنسا في احدى شركات القطاع النفطي ومركز عمله بعيد إلى حد كبير عن التجمعات والمراكز الحضرية، فضلا عن أن