

مشاركون في ندوة بجمعية المهندسين قدموا مجموعة من التوصيات للجهات الحكومية

المحيلبي: تناول الجانب المهني لحادثة انقطاع الكهرباء سيساعد الوزارة على تجنبها

■ العنزي : لدينا أكثر من 20 دراسة يمكن الاستفادة منها لتوفير استهلاك الكهرباء



مود متعدد

المجلس الأعلى للبيترول مجلساً أعلى للطاقة، أو يتم إنشاء هيئات متكاملة أو جهاز معنى بها، وقال: إننا نحتاج إلى مزيد من الاستراتيجيات للحد من انتعاشات الكربون، وتوفير أمن الطاقة من خلال توفير مصادر متعددة لها، وكذلك تحقيق سلامة البيئة التحتية وهذا أمر أكدهت سلامته حاليه الانقطاع الأخير حيث أعادت الشركة العمل بشكاله، حيث

اعتدت السيدة للعمل بسلك جيد
وفياسى.
وفي ختام الندوة ادارى عضو
مجلس إدارة الجمعية المهندس
مطلق العتيبي ان المشاركين في
الندوة والجمعية وضعوا عدداً من
التوصيات التي سيتم وضعها أيام
اصحاب القرآن، ووضحاً ان هذه
التوصيات تتضمن التأكيد على
أهمية الربط الخلجي وتعزيزه
ليتحقق مزيداً من الكفاءة المستمرة
والدائمة وضرورة وجود جهة
متخصصة لإدارة الكوارث
والازمات في حال وقوعها ودعمها
من اصحاب القرآن.
واضاف بورقة: ان الندوة

توصى إيجاد ملخص شامل
للإعلامي في متابعة الأزمة
وتوجيهها بما يحقق الصالح
العام وخاصة تفعيل استخدام
وسائل التواصل الاجتماعي ،
مضيفاً أن المشاركين يؤكدون على
تقديم الدعم اللازم للمهندسين
والمهندسات والفتين في المحطات
وتقديم الحماية المناسبة لجهودهم
تشجيعاً الدور لهم ومساهماتهم
في إنهاء الأزمة بوقت قصير .



الحمد والتحليل يكرهان الصالح

نقط يومياً . ولدينا تحدي كبير فعملية إنشاء محطات إضافية كل 5 أو عشر سنوات أمر ليس حلاً استراتيجياً ونحن ملحوظين بمساحات محددة . فالتمدد المدلي للكويت يقع على مساحة لا تتجاوز 8 إلى 10 % من مساحة الدولة . وأضاف الصالح : نحن نحتاج إلى سياسة تشريعية واضحة تدعم الترشيد ورفع مستوى الوعي ويشجع أداء الحد من استهلاك الكهرباء . ويشجع أيضاً البحث عن مصادر أخرى للطاقة . ووضحا إننا نحتاج إلى تشريعات لدعم المبادرات القائمة في توفير طاقة نظيفة . وتشجع حملات التوعية للحد من استهلاك الطاقة . وأشار الصالح إلى وجود دراسات كثيرة حول رفع تعرّفه الكهرباء والماء وهي بحاجة إلى تفعيل . وأن نظام الشرائح لن يرهق المستهلك . ويعتقد أن شريحة واسعة من الجمهور تويد رفع التعرّف وهي تغير عن حس وطني بالمسؤولية اتجاه الحفاظ على هذا المرفق الكبير . وأن رفع التعرّف بشكل مقبول أمر الكل يدفع به إلى الأمام للحد من استهلاك الكهرباء . وأكد إننا نحتاج إلى وضع كل الخيارات على الطاولة ونحتاج إلى جهة مركزية للطاقة تدير العملية . مشيراً إلى أن وزارة الكهرباء جهة تشغيلية ولا تتحمل مسؤولية توفير الطاقة بالكامل . وإننا ندعى أنه يمكن أن تكون

الصايغ : نحتاج
لى هيئة أو جهاز
لهتم بشؤون الطاقة
والوزارة جهة
شغيلية فقط

شغيلة فقط

دقيقاً وأن الشبكة عادت إلى
عملها بكامل أحوالها وأعادت التيار
في كافة المناطق في نحو الساعة
عشرين دقيقة، مضيفاً أنه لا بد
من التوضيح أن عملية الاستعانتة
شبكة الربط الخليجي ليست عيناً
وممتة بل هي ثمرة لتعاون الكويت
مع دول الخليج العربية كافة
التي تقدم لها جزيل الشكر على
تعاونها لتجاوز هذه الأزمة.

وقال المحيلبي: أن الدولة التزمت بالعمل على توفير الأرضي الازمة لمشاريع الطاقة النظيفة ، حيث تم توفير نحو 100 كيلو متراً مربعاً لهذه المشاريع تم تسليم 50 كيلو منها . معرباً عن الأمل في تحقيق توفير 15 % طاقة نظيفة من حجم الاحتياجات حتى العام 2030.

لجنة التحقيق

أول الضيوف المتحدثين كان وكيل وزارة الكهرباء والماء المساعد المهندس محمد بوشيري الذي قدم شرحاً الواقعه مساء يوم 11 فبراير ، مفصلاً أن يكون العقاد السنوية بعد صدور تقرير لجنة التحقيق بالواقعة ، مؤكداً أن هذه اللجنة ستنهي عملها خلال الفترة التي حدتها توصيات مجلس الأمة . وأكد بوشيري أنه وبعد التعامل الآتي وحماية الشبكة نفسها بنفسها بعد حدوث التفاص في خطوط محطة الصبيحة (الشبورت) بدأ واضحة قدرة المهندسين والفتين على إعادة الشمار التي نعمت به من فئاسي رغم أنه فقد نحو 200 ميفاً وهي ما كان يمثل نحو 40 % من حمل الشبكة في ذلك اليوم.

التدخل البشري

وأوضح بوشيري : أن التدخل الفني من قبل مهندسي الوزارة حصل بعد انقطاع التيار بمحرو

انقطاع التيار في 11 فبراير « بجمعية المهندسين الكويتية مسامٌ أمس الأول على ضرورة دعم شبكة الربط الخليجي وسن تشريعات لدعم سياسة الترشيد وتشجيع استخدام طاقة نظيفة (متقددة) والوقوف على الأسباب الفنية للحادنة بشكل شفاف من أجل تلافيها لاحقاً مضيفين أن الحادنة أثبتت ضرورة دعم المهندسين والفتين الذين عملوا بحسن وطنى جنباً إلى جنب كانت قد ارادت أن تقطع قدم للندوة الجمعية المهندس إيهاد الحموي بتأكيد أننا نهدف للقيام بدورنا المجتمعي بخدمة الوطن والوقوف على الجانب الفني للكثير من القضايا التي تعاني منها الدولة .

وأدار الندوة عضو لجنة الطاقة المهندس سعد المحيلبي بالتأكيد على أن الهدف من الندوة هو الوقوف على الأسباب الفنية لحادثة انقطاع التيار في 11 فبراير الجاري وت تقديم توصيات تساهم في وضع الحلول ومعالجة التحديات التي تواجهها عملية استهلاك الكهرباء عموماً في الكويت . وأضاف المحيلبي في تقديم للندوة: أن تناول الجانب المهني والفنى لهذه الحادنة سيساهم في تحديد مواطن الخلل وخاصة في شبكة التوزيع والتغذية . وسيساعد الوزارة على تجنبها، كما سيساهم في الاستفادة من قصة نجاح التجربة .

ترعاه وزارة الدولة للشباب بالتعاون مع كلية التربية بجامعة الكويت

الصفار: مشروع الدولة التدريبي يعزز الساوك الإيجابي عند الطلبة في ضوء مجتمع متغير

■ مريم جواد : الدورات ساهمت في تسلیط الضوء على مشكلة العدوان المدرس



242

المتربيين للتفاعل معه والباحثين حوله ومحاوله استقراء وجهات نظرهم تجاهه ومن ثم تزويدهم بأفضل السبل العلمية التي تحكمهم من التصرف على أساسها ما إذا مزدوجي موقف مشابهة مستقبلة. ومن جانب آخر صرحت المترتبة جمانة أحمد الشكلي من وزارة التربية ي شأن مشاركتها باحدى دورات مشروع الدولة الشرقي للتنمية واستئنام طاقات الشباب بيان هذه الدورة مقيدة وهادفة جدا وفيها تنوع وتبادل خبرات وأكتساب معلومات جديدة بالإضافة إلى أنها تخدم طبيعة عملها كباحثة نفسية في معالجة الخواص التي أصبحت تنعكس سلبا على المجتمع والتي بانت منتشرة بشكل كبير في الأماكن والمراافق العامة التي يرتادها المواطنون.

هذه المشاريع الوطنية والخمسين جامعة الكويت لها يعتبر من المسابقات الراشدة التي تتنفس قضايا مجتمعية شبابية، حيث أن المسؤولية مشتركة ويجب مشاركة الأسرة والمدرسة والإعلام والرياضة في تحملها.

وذكر د. الصفار أن مثل هذه الدورات لا بد أن تكون مستمرة ولا انقطاع كما أن تزويد الدرب يتمازج ومواد حية لما يحصل في المدارس والأسواق والمرافق العامة من مواد مصورة أو مقاطع فيديو لما يواجهه الشباب في المجتمع الفعلى وذلك من أجل عرضه على وزارة الدوحة لشئون الشباب لتلقي مزيداً منها لتحقيقها ويفصل ذلك النجاح من خلال تصريحات بعض مدربين ومتدربين المستوي الثاني من مراحل تنفيذ المشروع، حيث صرخ الاستاذ الدكتور صالح جاسم الصفار أن دورات مشروع الدولة التدريبي أهدافاً نوعية عظيمة من شأنها تزويد المتدربين بالكثير من المبادئ والأسس المستحدثة في مجال الإرشاد والتوجيه، وتعزيز السلوك الإيجابي عند الطلبة خاصة في مجتمع متغير ومنفتح على العالم.

وأضاف د. الصفار بأن رعاية وزارة الدوحة لشئون الشباب لتلقي مزيداً منها لتنفيذها واستكمال ملقات الشباب الذي تدعمه وترعاه وزارة الدولة لشئون الشباب، نفذت جامعة الكويت بالتعاون مع مكتب الابحاث والاستشارات التدريبية بكلية التربية سازل سعرا بحسب خطة الرسمية لقرة سلفا والتي ستنتمي إلى شهر ابريل القادم حيث انتهت المشروع من يوم الخميس الماضي الواقع 19/2/2015 بعد تدريبه لـ 106 متدرباً ومتدربة من زوارق التربية ووزارة الشؤون الاجتماعية والعمل، وبشهاد مشروع حفنا لتماره القمة التي

**بورسلي : «الهندسة والبترول» حريصة على الاحتفال بالأعياد
سنويًا لدخول الفوجة على قلوب الجميع**

والبترول للكويت أعادها داعين الله العلي القدير أن يديم علينا نعمتي الامان والامان وأن يبعد علينا هذه الاعداد بالخير والبركات ويحفظ الكويت وشعبها من كل مكروه.

الكلية لإدخال الفرحة على قلوب الجميع والتي تساهم في خلق بينة مميزة وتتوطيد العلاقات بين الجميع وكسر لروتين العمل والدراسة

وبهذه المناسبة تبارك كلية الهندسة

وقد صرحت رئيسة مكتب التوجيه والإرشاد بكلية الهندسة والبترول ارabelle يورسللي بأن الكلية حريصة على إقامة مثل هذه الاحتفالات سنوياً لجميع أعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلبة في

تحت رعاية وحضور عميد كلية الهندسة
والبنية والمتربول بجامعة الكويت أ.د. حسين الخطيب
أقام مكتب العميد المساعد للشئون الطالبية
بالكلية احتفالاً بمناسبة العيد الوطني و
التحضر 25-26 فبراير.