

اجتماع ل مناقشة تأسيس شركات مساهمة لتوليد الطاقة الكهربائية للكويت



الأولى 1500 ميجاوات والمرحلة الثانية 1500 ميجاوات والثالثة 800 ميجاوات والرابعة 1000 ميجاوات.

والوكيل المساعد للمشاغل الرئيسية والخدمات المهندس في وزارة الكهرباء والماء أبايد الفلاح.
وكان الشريهان قد قال في تصريح صحفي ان قرار مجلس الوزراء تشكيل لجنة برئاسته وعضوية وزارة الكهرباء والماء ووزارة المالية وبلدية الكويت ومؤسسة البترول الكويتية والهيئة العامة للاستثمار لتأسيس شركة مساهمة لإنتاج الكهرباء في محطة الزور الشمالية يأتي حرصاً من المجلس على استيفاء الالتزامات بتأسيس الشركة وفقاً للقانون رقم 39 لسنة 2010 بشأن تأسيس شركات مساهمة عامة تتولى بناء وتنفيذ محطات القوى الكهربائية وتحلية المياه.
واعتبر مشروع تأسيس شركة مساهمة عامة لتتولى إنتاج الكهرباء في محطة الزور الشمالية بأنه "حيوي" لأنه سينتج طاقة كهربائية كبيرة تصل إلى 4800 ميجاوات موضحاً ان مشروع تأسيس محطة الزور الشمالية سيتم على عدة مراحل بحيث تنتج المرحلة

الكويت / متابعة:
ترأس وزير الكهرباء والماء الكويتي الدكتور بدر شبيب الشريهان اجتماع لجنة تأسيس شركات مساهمة عامة لتوليد الطاقة الكهربائية للدولة والتي شكلها مجلس الوزراء في الأونة الأخيرة.
وقالت وزارة الكهرباء والماء في بيان صحفي أنه تم في الاجتماع مناقشة كل ما يتعلق بموضوع تأسيس الشركات والتي تخص المرحلة الأولى من محطة الزور الشمالية للخروج بصورة واضحة للخطوات الممكن اتخاذها قبل انتهاء السنة المالية الحالية والالتزام بالجدول الزمني.
وذكر البيان انه تم الاتفاق على عقد اجتماع في آخر الأسبوع المقبل لاستكمال بعض البيانات والتصديق على تقرير اللجنة ليتم رفعه بشكل نهائي إلى مجلس الوزراء.
وحضر الاجتماع الرئيس التنفيذي لمؤسسة البترول الكويتية المهندس فاروق الزكي ورئيس الجهاز الفني للمشاريع التنموية والمبادرات المهندس عادل الرومي ومدير بلدية الكويت المهندس احمد الصبيح



الأمير نايف: الشباب السعودي قادر على تحقيق منجزات نوعية تخدم الاقتصاد الوطني

على البحث والابتكار، حيث سيخدم هذا المركز القطاع الصحي بكلياته الست: الطب وطب الأسنان، والصيدلة والعلوم الطبية والخدمات الطبية الطارئة والتمريض كنموذج شمولي فريد من نوعه على المستوى العالمي، لافتاً الى البدء العالمي لهذا المشروع الرائد الذي أضفى له فروعاً وشراكات بحثية مع أشهر المراكز والجامعات العالمية المرموقة في أمريكا الشمالية وأوروبا مثل: مركز أبحاث الجينات الإنسانية لأمراض المناعة في مستشفى نيكير للأطفال في باريس، مركز أبحاث الجينات الإنسانية لأمراض المناعة في جامعة روكفيلر في نيويورك، مركز أمراض الحساسية والمناعة في كلية هارفارد للصحة، مركز أبحاث الأمراض الصدرية في جامعة مقيلا بكندا، مركز ليكاشينغ للمعرفة في أبحاث العلوم الطبية الأساسية والإكلينيكية مع جامعة تورنتو في كندا، وغيرها من المراكز العالمية.



مختلف التصنيفات العالمية كما حققت فقرة نوعية في النشر العلمي العالمي في قواعد ISI حيث تصاعف النشر أربع مرات حتى وصل في عام 2010م إلى نحو (1100) ورقة علمية كما تمكنت الجامعة من إطلاق أربع شركات ناشئة.)
من جهته أكد مدير مركز الأمير نايف لأبحاث العلوم الصحية الدكتور صالح المحسن ان هذا المركز يسعى أن يكون منارة بحثية عالمية للعلم والحكمة ، كما يهدف الى توفير عناصر البنى التحتية لإجراء أبحاث متقدمة في العلوم الصحية تساهم في تحقيق التميز في مجال البحث والتطوير وتشجيع المبدعين

مختلف التصنيفات العالمية كما حققت فقرة نوعية في النشر العلمي العالمي في قواعد ISI حيث تصاعف النشر أربع مرات حتى وصل في عام 2010م إلى نحو (1100) ورقة علمية كما تمكنت الجامعة من إطلاق أربع شركات ناشئة.)
من جهته أكد مدير مركز الأمير نايف لأبحاث العلوم الصحية الدكتور صالح المحسن ان هذا المركز يسعى أن يكون منارة بحثية عالمية للعلم والحكمة ، كما يهدف الى توفير عناصر البنى التحتية لإجراء أبحاث متقدمة في العلوم الصحية تساهم في تحقيق التميز في مجال البحث والتطوير وتشجيع المبدعين

مختلف التصنيفات العالمية كما حققت فقرة نوعية في النشر العلمي العالمي في قواعد ISI حيث تصاعف النشر أربع مرات حتى وصل في عام 2010م إلى نحو (1100) ورقة علمية كما تمكنت الجامعة من إطلاق أربع شركات ناشئة.)
من جهته أكد مدير مركز الأمير نايف لأبحاث العلوم الصحية الدكتور صالح المحسن ان هذا المركز يسعى أن يكون منارة بحثية عالمية للعلم والحكمة ، كما يهدف الى توفير عناصر البنى التحتية لإجراء أبحاث متقدمة في العلوم الصحية تساهم في تحقيق التميز في مجال البحث والتطوير وتشجيع المبدعين

الرياض / متابعة:
قام الأمير نايف بن عبدالعزيز النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الداخلية السعودي بوضع الحجر الأساس لمركز الأمير نايف لأبحاث العلوم الصحية في وادي الرياض للتقنية في جامعة الملك سعود ، كما وضع الحجر الأساس لنادي الاجتماعي لمنتسبي الجامعة، وكذلك الحجر الأساس للجامع الخاص بالمدينة الجامعية للطالبات، كما تضمن الحفل تركيب جهاز الوقعة للطفلة «رواند حريزات» من مدينة الخليل في فلسطين أحد إنجازات مركز الأمير نايف لأبحاث العلوم الصحية، وتكريم الكليات الحاصلة على الاعتماد الأكاديمي والفائزة بالتميز البحثي.
وقال الأمير نايف في كلمته التي ألقاها بهذه المناسبة: يسعدني أن أكون معكم اليوم في رحاب هذه الجامعة العريقة بمناسبة وضع الحجر الأساس لمركز الأمير نايف لأبحاث العلوم الصحية هذا المركز الذي يهدف إلى توفير عناصر البنية التحتية لأجراء الأبحاث المتقدمة للعلوم الصحية وبما يسهم بإذن الله تعالى في تحقيق التميز في مجال البحث والتطوير وتشجيع المبدعين على ولوج ميادين البحث والإبداع.
وأضاف (لقد حققت جامعة الملك سعود مكانة متميزة بين جامعات العالم من حيث البحوث الإبداعية وبراءة الاختراع والمبادرات التي تخدم المجتمع وتدعم توجه الدولة في تطوير اقتصاديات المعرفة وتحفيز الشباب السعودي على تحقيق العديد من الإنجازات الإبداعية في مجال العلم والمعرفة وهي بذلك تسهم في بناء اقتصاد المعرفة) .

تدشين المرحلة الثالثة من مشروع التواصل المرئي للمعتقلين السعوديين مع أسرهم

وبين أن حكومات الدول تقوم بالتنسيق مع اللجنة الدولية عن طريق إدارة الحماية لتنفذ أحوال المعتقلين.
وتنود. البيوك بالجهود الكبيرة للجنة الدولية للصليب الأحمر والتي قامت بها لإقناع الولايات المتحدة الأمريكية بأن معتقل غوانتانامو خاضع للقانون الدولي الإنساني ويسمح للصليب الأحمر بتفتق أحوال السجناء.
من جانبه قال المدير الإقليمي للإعلام والنشر للجنة الدولية للصليب الأحمر في الكويت فؤاد السجاني، إن عملية رفض زيارة المعتقلين ليست دائماً من سلطات البلد الذي يوجد فيه المعتقل، وإنما قد تكون من المحتجز نفسه، مشيراً إلى أن اللجنة تعمل دائماً على تحقيق التواصل بين المعتقل وذويه سواء بالرسائل أم الاتصال الهاتفي أو المرئي.



بالعراق على علم بهذا الأمر. وبين أن كثيراً من الأهالي شاهدوا أبناءهم في السجون بالخارج. وقال إن الهلال الأحمر يتابع باهتمام شؤون المعتقلين خارج المملكة ويجدد قوائم المعتقلين السعوديين كل شهرين. وأكد أن العقبة التي تواجه اللجنة الدولية للصليب الأحمر رفض عدد من الحكومات زيارة السجون التي يوجد بها معتقلون سواء من الداخل أم الخارج.

الرياض / متابعة:
أطلقت هيئة الهلال الأحمر مشروع (لم شمل أسر المعتقلين السعوديين في الخارج بذويهم المعتقلين) عن طريق الاتصال الهاتفي المرئي بالتعاون والتنسيق مع مندوبي اللجنة الدولية للصليب الأحمر ومقرها الإقليمي في الكويت.
وقال المشرف العام على إدارة الشؤون الدولية بهيئة الهلال الأحمر السعودي الدكتور موقق البيوك: إن الأمير فيصل بن عبدالله رئيس هيئة الهلال الأحمر السعودي كان يرغب بأن يكون على رأس الزوار للمعتقلين السعوديين في غوانتانامو. وكانت هذه الرغبة دافعا أساسيا لفتح الاتصال مع اللجنة الدولية للصليب الأحمر، وتم الاتفاق بعد ذلك للتواصل بين المعتقلين وذويهم، حيث بين بعض المعتقلين مبتعد عن أسرته منذ عشر سنوات، وقدم التواصل عن طريق الرسائل ثم الاتصال الهاتفي حتى تطور الأمر إلى الاتصال المرئي.
وكشف د. البيوك أنه تم الحصول على موافقة من الجهات المسؤولة في العراق وأفغانستان من أجل عمل زيارة للسجون العراقية والسماح لأهالي المعتقلين بلقاء ذويهم ولكن تغير عدد المسؤولين بالعراق تسبب في تعطل هذا المشروع، مشيراً إلى أن وزارة الشؤون الإنسانية

وبين أن حكومات الدول تقوم بالتنسيق مع اللجنة الدولية عن طريق إدارة الحماية لتنفذ أحوال المعتقلين.
وتنود. البيوك بالجهود الكبيرة للجنة الدولية للصليب الأحمر والتي قامت بها لإقناع الولايات المتحدة الأمريكية بأن معتقل غوانتانامو خاضع للقانون الدولي الإنساني ويسمح للصليب الأحمر بتفتق أحوال السجناء.
من جانبه قال المدير الإقليمي للإعلام والنشر للجنة الدولية للصليب الأحمر في الكويت فؤاد السجاني، إن عملية رفض زيارة المعتقلين ليست دائماً من سلطات البلد الذي يوجد فيه المعتقل، وإنما قد تكون من المحتجز نفسه، مشيراً إلى أن اللجنة تعمل دائماً على تحقيق التواصل بين المعتقل وذويه سواء بالرسائل أم الاتصال الهاتفي أو المرئي.

بالعراق على علم بهذا الأمر. وبين أن كثيراً من الأهالي شاهدوا أبناءهم في السجون بالخارج. وقال إن الهلال الأحمر يتابع باهتمام شؤون المعتقلين خارج المملكة ويجدد قوائم المعتقلين السعوديين كل شهرين. وأكد أن العقبة التي تواجه اللجنة الدولية للصليب الأحمر رفض عدد من الحكومات زيارة السجون التي يوجد بها معتقلون سواء من الداخل أم الخارج.

الرياض / متابعة:
أطلقت هيئة الهلال الأحمر مشروع (لم شمل أسر المعتقلين السعوديين في الخارج بذويهم المعتقلين) عن طريق الاتصال الهاتفي المرئي بالتعاون والتنسيق مع مندوبي اللجنة الدولية للصليب الأحمر ومقرها الإقليمي في الكويت.
وقال المشرف العام على إدارة الشؤون الدولية بهيئة الهلال الأحمر السعودي الدكتور موقق البيوك: إن الأمير فيصل بن عبدالله رئيس هيئة الهلال الأحمر السعودي كان يرغب بأن يكون على رأس الزوار للمعتقلين السعوديين في غوانتانامو. وكانت هذه الرغبة دافعا أساسيا لفتح الاتصال مع اللجنة الدولية للصليب الأحمر، وتم الاتفاق بعد ذلك للتواصل بين المعتقلين وذويهم، حيث بين بعض المعتقلين مبتعد عن أسرته منذ عشر سنوات، وقدم التواصل عن طريق الرسائل ثم الاتصال الهاتفي حتى تطور الأمر إلى الاتصال المرئي.
وكشف د. البيوك أنه تم الحصول على موافقة من الجهات المسؤولة في العراق وأفغانستان من أجل عمل زيارة للسجون العراقية والسماح لأهالي المعتقلين بلقاء ذويهم ولكن تغير عدد المسؤولين بالعراق تسبب في تعطل هذا المشروع، مشيراً إلى أن وزارة الشؤون الإنسانية

الإمارات الأولى عربياً والعاشره عالمياً بعدد مستخدمي «فيس بوك»

الموقع في العالم العربي. وأظهر التقرير، وهو الأول ضمن سلسلة من التقارير القادمة، أن دولة الإمارات العربية المتحدة جاءت في المرتبة الأولى بين دول العالم العربي من حيث استخدام موقع «فيس بوك» ، إذ أن 45 ٪ من سكانها لديهم حسابات على الموقع، كما حلت بين أفضل عشر دول في العالم من حيث عدد مستخدمي الموقع بالنسبة لعدد السكان. وقد سيطرت منطقة الخليج العربي على المواقع الخمسة الأولى في العالم العربي فيما يخص مستخدمي موقع فيس بوك قياساً إلى عدد سكانها، وكان لبنان الاستثناء الوحيد. وقال فادي سالم، مدير برنامج الحكمة والابتكار في كلية دبي للإدارة الحكومية: (أكدت الأدات التي شهدناها كل من تونس ومصر على قوة وسائل التواصل الاجتماعي في تنظيم الحركات الاجتماعية في العالم العربي. وليست مصادفة أن تسجل تونس ارتفاعاً مفاجئاً بنسبة 8 ٪ في عدد مستخدمي موقع فيس بوك خلال أول أسبوعين من يناير 2011، فضلاً عما شهدناه من تحول في توجهات الاستخدام من وسيلة للتواصل بشكل رئيسي على المستوى الاجتماعي إلى استخدام سياسي الطابع.



أبو ظبي / متابعة:
أفاد التقرير الأول حول الإعلام الاجتماعي في العالم العربي، الذي أصدرته كلية دبي للإدارة الحكومية في إطار برنامجها للحكومة والابتكار، بأن مواقع التواصل الاجتماعي مثل (فيس بوك) و تويتر (، ستواصل لعب دورها المهم في تنظيم الحراك الاجتماعي والمدني في العالم العربي، لاسيما شرحة الشباب.
وقام فريق من الباحثين العاملين في برنامج الحكمة والابتكار التابع لكلية دبي للإدارة الحكومية بمراقبة توجهات خلال واستخدام مثل هذه الوسائل في العالم العربي طوال العام 2010.
ووفقاً للتقرير، فقد ازداد عدد مستخدمي وسائل التواصل الاجتماعي في العالم العربي وبلغ حده الأقصى لدى شريحة الشباب بين أعمار 15 و29 سنة والذين يشكلون حوالي ثلث التعداد السكاني في العالم العربي. ويشير التقرير على سبيل المثال إلى تنامي العدد الإجمالي لمستخدمي «فيس بوك» في العالم العربي بنسبة 78 ٪ من 11.9 مليون مستخدم في يناير 2010 إلى 21.3 مليون مستخدم في ديسمبر من العام نفسه، علماً أن الشباب يشكلون 75 ٪ من مستخدمي هذا

أصواء

صناعة الإنسان الجديد بالعقل الجديد

كثيراً ما يتردد أن لدينا أزمة في صناعة الجيل الذي نتطلع إليه لصناعة الحاضر والمستقبل. والحقيقة أنه قد تم تناول هذه القضية الاستراتيجية بالمناقشة والكتابة والتنظير، لكن دون الاتفاق على حلول ناجعة، ولا يزال الجدل يدور حتى بعد أن بحث الأصوات وتعبت الحناجر وجفت الأقلام. فالمستجدات المتواصلة تكشف زيف الشعارات التي رفعها البعض التي لا يقصدون منها إلا تحقيق أهداف ومنافع شخصية، ضاربين عرض الحائط بالمقدرات الوطنية وكافة المثل والمبادئ التي ناضل أجدادنا وأباؤنا من أجل تحقيقها، وكان الأجدر بهم أن يتركوا مواقعهم لعقلاء القوم الذين يملكون حقاً وحصه في عملية صناعة الحاضر وبناء المستقبل، ويجدون في أنفسهم الكفاءة التي يشهد لهم بها الآخرون في دفع الأمور قدماً نحو آفاق طالما تطلع إليها الذين يحبون وطنهم، ويتفانون في خدمتها في ساحات البناء والتنمية والتقدم. لكن أولئك ممن قذفت بهم الأقدار إلى مواقع لا تتناسب مع قدراتهم، ولا يملكون من فنون الأداء ما يمكنهم من خدمة الأهداف الوطنية السامية، لا يجدون إلا وضع العراقيل أمام الفئة المخلصة التي يستهويها العمل لتحقيق الأهداف التي خطها لنا جيل الأباء والأجداد.

د. فاطمة سهيل المهيري

اكتسبها بفعل نضال الأباء والأجداد ويفعل القيادة الحكيمة لآل نهيان.
إن دعوتي لإطلاق حركة صناعة الإنسان الجديد بالعقل الجديد تعني بالضرورة أن نبدا بإعادة النظر في التربية ومعاهد التعليم والتدريب وربط ذلك كله باستراتيجية واضحة المعالم، تعيد صياغة الإنسان وفق الأهداف الوطنية العليا على أن يتوازى ذلك بعملية شمولية تشارك فيها كافة المؤسسات باتجاه تغيير الميؤسات تراكمت الأيام وتعدد الأخطاء وروح العصر، وفتح الباب أمام الأمل الجديد في صناعة الإنسان الجديد بالعقل الجديد. وحين تكون هناك بدايات صادقة وجرئية فإن النهيات تأتي من حجم التوقعات، وبالتالي تضمن لأنفسنا أن نكون فاعلين ويكون المجتمع قد ضمن لنفسه فصحة كبيرة في بناء التاريخ المعاصر وروح المشاركة في تاريخ المستقبل.

ولا تقبل بأقل من التفاني في البذل والإخلاص في العمل ووضع مصلحة الوطن فوق كل اعتبار.
أقول هذا في معرض تعاملي مع حقائق الحياة والعمل، ومع ذلك فإن تطلي لمستقبل أفضل لهذا الوطن يدفعني إلى مناشدة الضمائر أن ترتفع فوق التوجس والانكفاء على الذات، ففي الوطن متسع للجميع وفي العمل ساحات واسعة تستوعب مشاركات الجميع والذين يقع عليهم أن يوحّدوا جهودهم فيد الله مع الجماعة. لقد أدت تراكمات الأيام وتعدد الأخطاء إلى بروز فئات نسبت فيما يبدو أن هناك ما هو أسوأ من الذات، فربطت بين مصالحتها ومصالح الوطن وعليه فإن دعوتي إلى صناعة الإنسان الجديد إنما تتمثل في ذلك الإنسان الذي صنع ماضينا المجدد. وما دمتنا جميعاً أبناء هذا الوطن العزيز فإننا مطالبون بأن تسود أواصر المحبة وروح المسؤولية سلوكنا وبهذا فقط يمكننا أن نصل إلى ما نريه، ونفخر بأعمالنا شعوب الدنيا فيسود الوطن أكثر فأكثر ونحقق له ما يستحق من مكانة

تقرير: دول الخليج تضيف (53) مليون طن من البتروكيماويات بحلول 2015



الكويت / متابعة:
أكد الأمين العام للاتحاد الخليجي للبتروكيماويات والكيماويات الدكتور عبد الوهاب السعدون أن التوسعات الجاري تنفيذها حالياً في دول الخليج ستضيف نحو 53 مليون طن من البتروكيماويات بحلول 2015، باستثمارات رأسمالية تقدر بنحو 50 بليون دولار ما يرفع حصة دول الخليج في إجمالي البتروكيماويات إلى نحو 20 في المئة من إجمالي الإنتاج العالمي، ويجعل ذُخس إجمالي الإنتاج العالمي للبتروكيماويات صادرة من الخليج بحلول 2015.
وأشار في مؤتمر تكنولوجيا الشرق الأوسط) وهو المنتدى الأول في المنطقة الذي يتمحور حول تقنيات قطاع تكرير وتسيويق النفط والغاز والبتروكيماويات، بمشاركة العديد من المتحدثين الإقليميين البارزين وأقطاب الصناعة من دول المنطقة والعالم، وعقد في دبي، إلى النمو الملحوظ والكبير الذي نجحت المنطقة في تحقيقه على صعيد الإنتاج خلال الأعوام الـ25 الماضية، إذ ارتفع الإنتاج من 4 ملايين طن في عام 1985 إلى أكثر من 100 مليون طن في عام 2010، ويتم إنتاج أكثر من 50 في المئة من إجمالي الإنتاج الخليجي في السعودية، في حين سجلت أبوظبي أعلى معدلات نمو إقليمية خلال السنوات الأخيرة. وألقى السعدون كلمة بعنوان: «موجة البتروكيماويات التالية في الخليج»، سلط فيها الضوء على التوجهات متوسطة المدى، وتحدث أيضاً في المؤتمر نائب رئيس الأبحاث والتقنية في «سابك» الدكتور عبد الرحمن العبيد، حول التوجهات العالمية التي تم تبنيها في المنطقة بهدف تحقيق مزيد من النمو، مشيراً في سياق حديثه إلى أهمية الاستثمار في الأبحاث والتطوير وتطوير الموارد البشرية المحلية، وشدد على ضرورة بناء ثقافة ابتكار تسهم في تحسين الهوامش الربحية وكفاءة التشغيل لدى الشركات البتروكيماوية والعاملين في صناعة البترول والغاز والبتروكيماويات في دول المنطقة.
ويهدف «مؤتمر تكنولوجيا الشرق الأوسط 2011» الذي تنظمه مؤسسة مستشاري البترول الأوروبيين بدعم من الاتحاد الخليجي للبتروكيماويات والكيماويات، إلى توفير منصة تتيح لأقطاب الصناعة وشركائهم وزبائنهم فرصة

تبادل الأفكار حول أحدث الحلول التقنية في قطاع النفط والغاز والبتروكيماويات. وشارك في الفعالية عدد من الشركات العالمية الرائدة في تقنيات إنتاج وتكرير النفط والغاز والبتروكيماويات، إضافة إلى مؤسسات مؤثرة إقليمياً مثل «سابك»، و«دولفين للطاقة» و«تكرير»، فضلاً عن مجموعة من كبرى المؤسسات العالمية بما فيها شركة «يو أم بي»، و«أكسينز» و«شل لجلوبال سولوشنز».