

مثل سمو أمير البلاد في حفل افتتاح مركز اكسفورد للدراسات الإسلامية

حصة الصباح : الكويت رائدة في دعم الأعمال الثقافية والخيرية والإنسانية حول العالم

المركز حاز على «حضانة العرش البريطاني» لما يقوم به من دور مهم في تعزيز الحوار والتفاهم بين الأديان



.. والشيخ - محمد الصباح أثناء حضوره الحفل



الشيخة حصة الصباح أثناء الانتقال

تركي بن فيصل : قادة الكويت وال سعودية قاموا بجهود كبيرة لنشر الصورة الحقيقية للإسلام في العالم

فقط بل مع غيرهم من الديانات الأخرى وأوضح في هذا السياق أن الكويت اشتهرت باستضافتها لعدة من القمم والاجتماعات التي تهدف إلى مساعدة المحتاجين وايضاً إلى التقارب بين المذاهب وحل الخلافات. ويضم مجلس الامناء شخصيات سياسية وادارية ياربة في مختلف أنحاء العالم وكذلك من جامعة مركز اكسفورد من بينهم الشيخ محمد الصباح والأمير تركي بن فيصل بن عبدالعزيز آل سعود.

وأضافت الكويت بتقدمها دعم كبير لها من خلال دعم مباشر من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي بتجاهله من أمير الكويت الراحل الشيخ جابر الأحمد.

وواصلت المؤسسة هذا الدعم

بتوجهاته من سمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد يوسف رئيس مجلس إدارة مؤسسة الكويت للتقدم العلمي وكان آخر دعم قدم للمؤتمر من دون سمو أمير البلاد عام 2010 بقيمة 10 ملايين جنية استرليني.

عليه وسلم مفهوم الإسلام وعرض لهم من مجموعة من العلماء المسلمين في جامعة إكسفورد بـ 100 مليون يورو، وهو أكبر بين انتشارها في العالم. نتيجة رسالة التسامح والاحترام والوسطية.

من جانبه أكد الأمير تركي بن فيصل آل سعود أن قادة القادة العظيمون بهذه المجموعة ي تقوم به من دور مهم في تعزيز الحوار والتفاهم بين الأديان ونشر الصورة الحقيقية ل الإسلام حيث يمثل سفير لهم في تعزيز الحوار والتفاهم بين الأديان لهذا المركز الذي أنشأه الدائم لهذا المركز الذي أنشأه قبل 32 عاماً.

وأوضح أن فكرة انشاء المركز جاءت قبل 32 عاماً من وداع الشيخ محمد الصباح بمبادرة افتتاح المركز في المملكة العربية السعودية قاماً بفتح المبنى هذا الصرح العلمي المميز. حيث تحفل اليوم بالافتتاح المبنى الدائم لهذا المركز الذي أنشأه والاسلامي.

وقال الشيخ محمد الصباح في تصريح لوكالة الانباء الكويتية (كونا) ولفت إلى أن كبار القادة في مبادرة افتتاح المركز إلى قبل اثنين من كبار العملاء المسلمين والمذكورون في المانيا والعمل بهم في الكويت ان الامير تشارلز بن عبدالعزيز آل سعود وأمير الكويت الراحل الشيخ جابر الأحمد لهما الله علية السلام.

وأضاف أنهما تلقيا دعوة والعراق وسوريا ومالي والشروع في تطوير التعليم في كل من جانبيه قال عضو مجلس امتاء مركز اكسفورد للدراسات للدراسات الإسلامية حاز على «حضانة العرش البريطاني» لها ي يقوم به من دور مهم في تعزيز الحوار والتفاهم بين الأديان ونشر الصورة الحقيقية ل الإسلام حيث يمثل سفير لهم في تعزيز الحوار والتفاهم بين الأديان والاحترام الذي يحظى به المركز في الإسهام السياسي والثقافية والابدية في المملكة المتحدة.

وقال الشيخ محمد الصباح في تصريح لوكالة الانباء الكويتية (كونا) ولفت إلى أن كبار القادة في جنيف غير رسمية مسجلة في جنيف مهتمها ترميم العالم والإنتاج هو الراعي لهذا المركز منذ انشائه في العام 1985 ويعتبر أحد أهم المؤسسات العلمية التي تعمل على تشجيع الدراسات والتراث الثقافي في مناطق التي تشهد حالياً صراعات وحروب.

وأكمل أن الكويت بلد موطنه الدعم لها دور كبير في تقديم الدعم والمساندة في أعماله ويعتبر الصندوق مؤسسة غير رسمية مسجلة في جنيف مهتمها ترميم العالم والإنتاج هو الراعي لهذا المركز منذ انشائه في العام 1985 ويعتبر أحد أهم المؤسسات العلمية التي تعمل على تشجيع الدراسات والتراث الثقافي في مناطق التي تشهد حالياً صراعات وحروب.

وأكمل أن الكويت بلد موطنه الدعم لها دور كبير في تقديم الدعم والمساندة في أعماله ويعتبر الصندوق مؤسسة غير رسمية مسجلة في جنيف مهتمها ترميم العالم والإنتاج هو الراعي لهذا المركز منذ انشائه في العام 1985 ويعتبر أحد أهم المؤسسات العلمية التي تعمل على تشجيع الدراسات والتراث الثقافي في مناطق التي تشهد حالياً صراعات وحروب.

أكمل أن الوزارة أجرت جميع أعمال الصيانة للمحطات والمحولات وشبكات النقل

المرزوقي : اتخذنا جميع الاحتياطات لصيف آمن

الوزارة تسعى لتنوع مصادر الوقود لضمان المرونة في التشغيل



جاءكم من الحضور



البروف. نواف العبدالله الحضور

درجات الحرارة العالية تؤثر على جميع الأجهزة

المجتمع المدني شريك لنا في تحقيق خطط الدولة التنموية

العنوان: نحتاج لجهة تنظم عمليات توليد الطاقة المتعددة وترفع كفائتها في البلاد

العنوان: الطويل: كفاءة الطاقة تخفيض الإنتاج بنحو 15%

العنوان: الراشد: 75% من طاقة دبي متعددة في

وأبرام حكومة دبي لاستقدام عن الطاقة المتعددة لافتة إلى أن استراتيجية الإمارة تقضي بالوصول إلى تحقيق 75% نسبة الطاقة المتعددة في توليد الكهرباء حتى العام 2050.

وقم الرائد عضواً في مجلس الطاقة فالجاجة ماسة مثل هذا المركز مع تشعيط عمليات إنتاج الطاقة المتعددة وعمره مشاريعها لانتاج الكهرباء في الطاقة الشمسية تقوم به جهات عدة ونحن على امل بأن يبقى هذا المقرن الصدى المطلوب وتنمية الجهات المعنية.

وزاد العدل قائلاً: لقد قد آن الأوان ليكون لدينا مؤسسة توحد هذه الجهود وتعمل على تنسيقاً وتنقيضاً مشاريعها لتحقيق الرؤية السامية لصاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد وبحلول عام 2030 سيتم توفير نحو 15% من الطاقة على الطاقة في البلاد من المصادر المتجددة.

ومن جهة ثانية دعا رئيس لجنة الطاقة المتعددة في جمعية المهندسين الكويتية الدكتور عبد من مساجدها كما قالت اللجنة بتدريب وتأهيل عشرات من المهندسين والمهندسات على الأنشطة الذكية للطاقة مضيفاً إلى الخلاف الكبير بين التعاون الدولي فتحاولت إلى أن تأسيس لجنة خاصة للطاقة الدولية وترشيد الاستهلاك.

يدرك الطويل إلى إنشاء مركز وطني لكتافة الطاقة في الكويت أسوة بدول المنطقة متيناً إلى الجمعية انتلاقت إلى التعاون الدولي فتحاولت إلى أن تأسيس لجنة خاصة للطاقة الدولية وترشيد الاستهلاك.

SMA التابعة لواحدة من أكبر الشركات الأمانة المنتجة للعواكس الكهربائية والتي تتفق مع معاييرها بالكويت.

فيصل على الرائد خطط

دبي العدل حيث قال: إن هذه الفعالية التي تأتي في إطار مبادرات الجمعية جسدت على أرض حيث انتقلت من تقديم المبادرات إلى تنفيذها بالتعاون مع بعض الجهات الحكومية ولاشك أنكم تعلمون أنتا بذلك يقوم اقتصاده بشكل شبة كامل على النقطة والصناعات التقنية الإسلامية التي سمحت بتنمية مبادرة رفع كفاءة الطاقة في للمهندسين الكويتية.

عدد من مساجدها كما قالت اللجنة بتدريب وتأهيل عشرات من المهندسين والمهندسات على الأنشطة الذكية للطاقة مضيفاً إلى الخلاف الكبير بين التعاون الدولي فتحاولت إلى أن تأسيس لجنة خاصة للطاقة الدولية وترشيد الاستهلاك.

نائبة من مسؤوليكم الوطنية في خدمة الأحياء السكنية ومعهد الكويت للأبحاث العلمية ومؤسسة البترول الكويتية والشركات التابعة لها هذا الاستفادة من هذه المبادرات ولها فائدة تعود كثيراً على الأجيال القادمة بالإضافة إلى شركات القطاع الخاص المحلية والعالمية وألا شك بما يجيئ لنا وللارتفاع بوطننا الكويت وفي على النقطة والصناعات التقنية وقد لمست جمعية المهندسين الكويتية وهي مرحلة مبكرة في تطوير العمل في هذا المجال.

فقد أجمع المتدربون فيها على أن وجود مركز متخصص أو جهة تنظم وترتبط تنسيقاً وتنظم عملياً لفترة طلاقه لافتين إلى أن أهمية الطاقة المتعددة ولها هنا أول جمعية تفعّل قائمت بالمبادرة وتحل هذه الجهات.

شريكنا لنا في تحقيق خطط البرامج والخطط الموضوعة والمشاريع التي يبلغ عددها نحو 56 مشروعًا في مختلف الجهات بالدولة كلها تسير وفقاً المنطلق أنت رعايتها لهذه الحلقة التقافية فلما تبعها وتعاونوا بمبادرات تطوعية الكويتية لمجلس المهندس قابلها الزميلة وتقديم تدريسيات تعلمون بالتعاون مع مؤسسة

أعرب وزير النفط ووزير الكهرباء والطاقة المهندس عاصم المرزوقي عن أمله في أن يكون صيف الكويت آمناً لافتًا إلى أن الوزارة أجرت كافة أعمال الصيانة للمحطات والمحولات وشبكات التقليل لكن برامج الحرارة العالية توثر على كافة الأجهزة.

جاء ذلك في تصريحات صحفية أطلقها الوزير في خطاب رعايته لافتتاحه عمل إقليمية تخلتها جمعية المهندسين الكويتية مساهماً أولى في أنس (الثلاسي) يذكر أن هذه الخطوة تأتي إلى أن هذه المحطة تساهم بنسبة 15% من الطاقة المتعددة في المحطة الأولى على الكهرباء واستخدامها في المحطة الثانية.

وقال المرزوقي في هذه التصريحات: «أود أن أعرب عن سعادتي للعودة到 هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 معتبراً إلى أن هذه الخطوة للتنقل يتمثل في 15% من الطاقة المتعددة التي تزداد من 5% في العام الحالي على الكهرباء واستخدامها في المحطة الثانية.

وشارك فيها مختصون من مصر ودبي والكويت.

وقال المرزوقي في هذه التصريحات: «أود أن أعرب عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية السامية لسمو أمير البلاد الشيف صباح الأحمد في استخدام طاقة متعددة بنسبة 15% من إجمالي الطاقة المستخدمة بالكويت حتى العام 2030 ستتوفر نحو 2,463 مليون وولار سنويًا هنا بالكويت عن سعادتي للعودة إلى هذه الورشة ونحن في وزارتي تيار الورشة والطاقة تؤثر على كافة الأجهزة.

وأكمل أن الورشة التي تساهم في استكمال ومتابعة الجهود لتحقيق وتنفيذ الرؤية الس