



القطاع الاقتصادي
إدارة الطاقة
أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء

ج14-11/06 (14/06) / ت (0337)

**الاجتماع السابع
للجنة خبراء الكهرباء
في الدول العربية
(مقر الأمانة العامة: 2015/3/18)**

التقرير والتوصيات



القطاع الاقتصادي
إدارة الطاقة
أمانة المجلس الوزاري العربي
للكهرباء

الاجتماع السابع للجنة خبراء الكهرباء في الدول العربية

(مقر الأمانة العامة: 2015/3/18)

التقرير والتوصيات

أولاً :

- تنفيذاً للتوصية الصادرة عن الاجتماع السادس للجنة خبراء الكهرباء في الدول العربية (الجولة- جمهورية مصر العربية: 2014/6/17) والتي تنص على:
عقد الاجتماع السابع للجنة خبراء الكهرباء في الدول العربية بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية، يومي 10 و 11/11/2014.
- ونظراً لأهمية انتظار نتائج الاجتماع مع الاستشاري القانوني لدراسة الربط الكهربائي العربي الشامل، تم تأجيل الاجتماع إلى وقت لاحق.
- وبدعوة من أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء، عقدت لجنة خبراء الكهرباء في الدول العربية اجتماعها السابع بمقر الأمانة العامة يوم 2015/3/18.
- شارك في الاجتماع خبراء من الدول العربية وهي (الأردن، الإمارات، الجزائر، السعودية، السودان، العراق، عُمان، قطر، الكويت، مصر). كما حضره بصفة مراقب كل من: المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين، الهيئة العربية للطاقة الذرية، لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الاسكوا)، الاتحاد العربي للكهرباء، المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة، الأمانة العامة لمشروع الربط الثماني، إلى جانب أمانة المجلس (مرفق قائمة بأسماء المشاركين).
- افتتح الاجتماع رئيس وفد جمهورية مصر العربية (رئاسة المكتب التنفيذي) سعادة المهندس/ جابر دسوقي مصطفى- رئيس مجلس الإدارة بالشركة القابضة لكهرباء مصر بكلمة رحب فيها بالمشاركين، وتمنى للاجتماع التوفيق في أعماله.
- تناولت الكلمة المهندسة/ جميلة مطر - مدير إدارة الطاقة حيث رحبت بالحضور وتمنت لهم طيب الإقامة، ثم استعرضت بنود جدول الأعمال بشكل مختصر.

ثانياً :

أقر الاجتماع مشروع بنود جدول الأعمال على النحو التالي:

الموضوع	البند
أزمة الطاقة الكهربائية في قطاع غزة.	البند الأول
دعم قطاع الكهرباء في الصومال.	البند الثاني
الربط الكهربائي العربي أ - تطورات الدراسة الشاملة للربط الكهربائي العربي. ب - خرائط الربط الكهربائي العربي. ج - مستجدات مشاريع الربط الكهربائي العربي.	البند الثالث
الاستخدامات السلمية للطاقة النووية.	البند الرابع
دعم صناعة المعدات الكهربائية لإنتاج ونقل وتوزيع الكهرباء في الدول العربية أ - إقامة المعارض المتخصصة. ب - دليل الشركات المصنعة للمعدات الكهربائية في الدول العربية.	البند الخامس
الاعتبارات البيئية في قطاع الكهرباء.	البند السادس
موعد ومكان الاجتماع الثامن للجنة خبراء الكهرباء في الدول العربية.	البند السابع

ثالثاً:

ناقش الاجتماع البنود الواردة بجدول الأعمال وأصدر التوصيات التالية:

البند الأول: أزمة الطاقة الكهربائية في قطاع غزة.

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- الموقف التنفيذي حول الوضع الحالي لقطاع الكهرباء في قطاع غزة.

وبعد المناقشة،

يوصي بـ

1. الطلب من دولة فلسطين موافقتنا بـ:

- أ- مخرجات مؤتمر المانحين لإعادة إعمار قطاع غزة فيما يتعلق بقطاع الكهرباء.
- ب- تقرير مفصل حول الوضع الحالي لقطاع الكهرباء في قطاع غزة.

2. تكليف أمانة المجلس بتعميم التقرير على الدول العربية، وحثها على تقديم الدعم الفني والعيني لقطاع الكهرباء في قطاع غزة.

البند الثاني : دعم قطاع الكهرباء في الصومال.

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- بالإجراءات التي اتخذتها أمانة المجلس.

وبعد المناقشة،

يوصي بـ

1. تكليف الاتحاد العربي للكهرباء بعمل استبيان متضمناً كافة الاحتياجات المالية والفنية لدعم هذا قطاع الكهرباء في جمهورية الصومال، إضافة إلى الصعوبات والتحديات التي تواجهه، وموافاة أمانة المجلس به في موعد أقصاه 2015/4/1.
2. تقوم أمانة المجلس بإحالة الاستبيان عن طريق المندوبية الدائمة لجمهورية الصومال إلى الجهات المعنية، لتعبئته وإعادةه إلى أمانة المجلس.
3. تكليف أمانة المجلس بتعميم نتائج الاستبيان على الدول العربية، وحثها على تقديم الدعم الفني والعيني لقطاع الكهرباء في جمهورية الصومال.
4. تكليف أمانة المجلس بالتواصل مع مؤسسات التمويل العربية والدولية لتقديم المساعدات المالية والفنية لدعم قطاع الكهرباء في الصومال.

البند الثالث: الربط الكهربائي العربي.

أ - تطورات الدراسة الشاملة للربط الكهربائي العربي.

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- تقرير وتوصيات الاجتماع الثالث لضباط الاتصال وفريق عمل الدراسة واللجنة التوجيهية (مقر الأمانة العامة: 9-10/12/2014).
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك لفريق عمل الدراسة واللجنة التوجيهية (مقر الأمانة العامة: 11/12/2014).
- تقرير وتوصيات الاجتماع الرابع لضباط الاتصال وفريق عمل الدراسة واللجنة التوجيهية (مقر الأمانة العامة: 4-5/3/2015).
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك لفريق عمل الدراسة واللجنة التوجيهية (مقر الأمانة العامة: 5/3/2015).

واستمع إلى الشرح الذي قدمه رئيس فريق عمل الدراسة حول آخر المستجدات المتعلقة باستكمال وتطوير وثائق حوكمة السوق العربية المشتركة للكهرباء، في ضوء الالتزامات التعاقدية مع الاستشاري نورتون روز،

كما استمع إلى مداخلات واقتراحات رؤساء الوفود حول الموضوع، وخاصة مداخلة دولة الإمارات العربية المتحدة بشأن تحفظها على المادة السابعة من مذكرة التفاهم، وعلى النصاب المطلوب لاعتمادها، وكذلك مداخلة وفد سلطنة عمان بشأن أهمية مشاركة كافة الدول العربية في تفاصيل الدراسة، ومتابعتها أولاً بأول.

وبعد المداولة،

يوصي بـ

1. دعوة الدول العربية إلى الإسراع في تنفيذ مشاريع الربط الكهربائي ذات الأولوية المذكورة في نتائج الجزأين الأول و الثاني من دراسة الربط الكهربائي العربي الشامل، وذلك بالتزامن مع مشروعات شبكات الغاز الموصى بها بالدراسة، حتى يمكن تحقيق الاستفادة المرجوة من هذه الدراسة.
2. الطلب من أعضاء اللجنة التوجيهية الالتزام بحضور كافة اجتماعاتها القادمة، والمشاركة

الفعالة في أعمالها، وتكليف اللجنة بما يلي:

1.2- إعداد تقرير شامل حول دراسة الربط الكهربائي العربي الشامل تمهيداً لعرضه على المجلس في دورته القادمة (أبريل 2015)، بحيث يتضمن برنامج تنفيذي للاستفادة من مخرجات الدراسة التي مولها الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، بما في ذلك تشكيل اللجان والمؤسسات، واقتراح الإجراءات المطلوبة لتفعيلها.

2.2- حسم موضوع التعامل مع المكتب الاستشاري القانوني نورتون روز (NR) وفقاً للمراسلات الحالية بين المكتب الاستشاري ورئاسة فريق عمل الدراسة.

3. تمديد مهلة استلام موقف الدول العربية من مذكرة التفاهم حتى 2015/4/10، تمهيداً لعرض الموقف على المجلس في دورته القادمة.

4. تكليف أمانة المجلس بتعميم الاتفاقية العامة (GA) باللغتين (العربية والإنكليزية) حال الانتهاء من ترجمتها إلى اللغة العربية، والطلب من الدول العربية موافاة أمانة المجلس بملاحظاتها على الاتفاقية العامة خلال شهرين من تاريخ التعميم.

5. تكليف أمانة المجلس بتوجيه خطاب للدول العربية التي لم تقم بتسمية ضباط اتصال، لتذكيرها بسرعة تسمية ضباط اتصال وثنائق الحوكمة المسؤولين عن استكمال وتطوير وثنائق حوكمة السوق العربية المشتركة للكهرباء.

ب - خرائط الربط الكهربائي العربي.

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- رسالة الاتحاد العربي للكهرباء والتمتضمنة الانتهاء من إعداد وطباعة وتوزيع خرائط الربط الكهربائي العربي.

كما استمع إلى الشرح الذي قدمه أمين عام الاتحاد العربي للكهرباء حول تحديث خرائط الربط الكهربائي، وما تضمنته من إدخال مشاريع الطاقة المتجددة في تلك الخرائط، إضافة إلى المشاريع القائمة، وتحت التنفيذ، والمخطط لها، لتصبح مرجعاً لكل قطاع الكهرباء في الدول العربية.

وبعد المداولة،

يوصي بـ

1. تقديم الشكر للاتحاد العربي للكهرباء على انجاز خرائط الربط الكهربائي العربي المحدثه، وطباعتها وتوزيعها على الدول العربية.
2. وتكليف الاتحاد العربي للكهرباء للقيام بتحديث خرائط الربط الكهربائي العربي كل خمس سنوات، وبشكل دوري، ما لم تكون هناك مستجدات تستوجب التحديث.

ج - مستجدات مشاريع الربط الكهربائي العربي.

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- التقرير الذي أعدته أمانة المجلس حول آخر المستجدات في مشاريع الربط الكهربائي العربي.

وبعد المناقشة،

يوصي بـ

1. التأكيد على ضرورة قيام أمانات الربط الكهربائي الثماني والمغاربي وهيئة الربط الخليجي والدول الأعضاء بموافاة أمانة المجلس بالمستجدات أولاً بأول، مع بيان العوائق والعقبات التي تعترض استكمال هذه المشروعات بالصورة المرجوة على المستويين الثنائي والجماعي.
2. تكليف أمانة المجلس بتحديث المستجدات الجارية في مشروعات الربط الكهربائي العربي كل سنة، وبشكل دوري، وعرض تقرير بذلك على المجلس.

البند الرابع: الاستخدامات السلمية للطاقة النووية.

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- تقرير الهيئة العربية للطاقة الذرية حول أنشطة الدول العربية فيما يتعلق باستخدام التقنيات النووية في إنتاج الكهرباء وتحلية مياه البحر.
- الأنشطة والبرامج التي تقترحها الهيئة العربية للطاقة الذرية للنصف الثاني من عام 2015.

كما استمع إلى الشرح الذي قدمه ممثل الهيئة العربية للطاقة الذرية، وأن الهيئة ستأخذ بعين الاعتبار عند تنظيمها لدورات تدريبية قادمة إمكانية ربط المحطات النووية لتوليد الكهرباء بشبكات الكهرباء.

وبعد مداولة،

يوصي بـ

1. دعوة الوزارات/ والمؤسسات المعنية بشؤون الكهرباء في الدول العربية لتكثيف مشاركتها في الأنشطة المشتركة التالية:
 - المنتدى العربي الثالث لآفاق توليد الكهرباء وإزالة ملوحة مياه البحر بالطاقة النووية والمزمع إقامته بمملكة البحرين خلال الفترة من: 23-25/11/2015.
 - أنشطة الهيئة العربية للطاقة الذرية ذات العلاقة باستخدام الطاقة النووية في توليد الكهرباء لعام 2015.
2. تكليف الهيئة العربية للطاقة الذرية وبالتنسيق مع أمانة المجلس بتحديث التقرير الذي تم إعداده بشكل دوري حول أنشطة الدول العربية فيما يتعلق باستخدام التقنيات النووية لإنتاج الكهرباء وتحلية المياه ومشروعاتها في هذا الصدد، والطلب من الدول العربية التعاون مع الهيئة العربية للطاقة الذرية لإعداد هذا التقرير.

**البند الخامس : دعم صناعة المعدات الكهربائية لإنتاج ونقل وتوزيع الكهرباء
في الدول العربية.**

أ- إقامة المعارض المتخصصة:

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- رسالة وزارة الطاقة بدولة الإمارات العربية المتحدة بتاريخ 2014/12/7 حول موعد ومكان إقامة المعرض الثامن لصناعة المعدات والتجهيزات الكهربائية في الوطن العربي.
- الرسائل التي تم تعميمها على الدول العربية حول موعد ومكان إقامة المعرض الثامن.

وبعد المداولة،

يوصي بـ

1. الإحاطة علماً بالإجراءات التي تم اتخاذها حتى الآن لإقامة المعرض الثامن.
2. دعوة الدول العربية للمشاركة الفعالة في المعرض والندوة المصاحبة له بعنوان " الطاقة المتجددة وكفاءة استخدام الطاقة الكهربائية".
3. دعوة الدول العربية التي ترغب باستضافة المعرض التاسع، موافاة أمانة المجلس بذلك بما لا يتجاوز شهر يوليو 2015.

ب - دليل الشركات المصنعة للمعدات الكهربائية في الدول العربية (إعداد دراسة حول سوق المعدات الكهربائية في الوطن العربي وتحديد حجم مساهمة الصناعات العربية في هذه السوق، ومدى ثقة المستهلك النهائي في المنتجات العربية).

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- رسالتي الاتحاد العربي للكهرباء والمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين حول موضوع إقامة ورشة العمل المطلوبة.

كما استمع إلى الشرح الذي قدمه ممثل المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين، وأمين عام الاتحاد العربي للكهرباء.

وبعد المداولة،

يوصي بـ

1- تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع الاتحاد العربي للكهرباء والمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين للبدء في الإعداد والتحضير لورشة العمل، والاتفاق على عنوان الندوة ومحاورها، وموعد ومكان عقدها.

2- الطلب من الدول العربية (الوزارات/ والمؤسسات المعنية بشؤون الكهرباء) لتسمية عدد من الشركات العاملة لديها في تنفيذ مشاريع الطاقة الكهربائية، وخاصة الشركات الصناعية، للمشاركة في ورشة العمل، مع كتاب توصية من الوزارة/ الجهة المعنية لتلك الشركات للمساهمة المالية في تكاليف إعداد الدراسة.

البند السادس: الاعتبارات البيئية في قطاع الكهرباء

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ :

- تقرير وتوصيات ندوة حول " الوضع البيئي في قطاع الكهرباء في الدول العربية: رؤية مستقبلية" (جمهورية مصر العربية- شرم الشيخ: 15-16/10/2014).

كما استمع إلى مداخلات واقتراحات رؤساء الوفود حول الموضوع،

وبعد المداولة،

يوصي بـ

1. الإحاطة علماً باستكمال المرحلتين من دراسة الاعتبارات البيئية في قطاع الكهرباء في الدول العربية، إن كان ذلك بتقرير المرحلة الأولى من الدراسة، الذي تم إعداده وطباعته وتعميمه على الدول العربية، وعقد الندوتين اللتين أقرهما المجلس كبديل للمرحلة الثانية من الدراسة.
2. التأكيد على الدول العربية للاستفادة وتنفيذ ما صدر من توصيات عن ندوة " الوضع البيئي في قطاع الكهرباء في الدول العربية: رؤية مستقبلية" (جمهورية مصر العربية- شرم الشيخ: 15-16/10/2014).

البند السابع: موعد ومكان عقد الاجتماع الثامن للجنة خبراء الكهرباء.

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

واستمع إلى مداخلات واقتراحات رؤساء الوفود حول الموضوع،

وبعد المناقشة،

يوصي بـ

عقد الاجتماع الثامن للجنة خبراء الكهرباء في الدول العربية بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية، يومي 15-16/12/2015.