



القطاع الاقتصادي

إدارة الطاقة

أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء

الاجتماع السابع
للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة
في الدول العربية
(مقر الأمانة العامة: 2015/3/18)

التقرير والتوصيات



القطاع الاقتصادي
إدارة الطاقة
أمانة المجلس
الوزاري العربي للكهرباء

الاجتماع السابع
للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة
في الدول العربية
(مقر الأمانة العامة: 2015/3/18)

أولاً :

- بناءً على دعوة من أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء، تم عقد الاجتماع السابع للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الدول العربية يوم 2015/3/18؛
- شارك في الاجتماع (32) خبير من 11 دولة عربية (المملكة الأردنية الهاشمية- دولة الإمارات العربية المتحدة- مملكة البحرين-الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية-المملكة العربية السعودية--جمهورية السودان-دولة فلسطين-دولة قطر-دولة الكويت-الجمهورية اللبنانية-جمهورية مصر العربية) هذا إلى جانب أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء، كما حضره بصفة مراقب كل من المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين، المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE)، لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (ESCWA) ومشروع كفاءة الطاقة الأورومتوسطي في قطاع الأبنية (MED-ENEC).
- افتتح الاجتماع الدكتور/ محمد الخياط ممثل جمهورية مصر العربية (رئيس لجنة الخبراء) بكلمة، شكر فيها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء لاستضافتها لهذا الحدث، وشكر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية الممثلة في إدارة الطاقة على الجهد المبذول من قبلها، وكذلك المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE) على الدعم الفني والمتابعة في تنفيذ الإستراتيجية العربية لتطوير استخدامات الطاقة المتجددة، كما رحب بالمشاركين وتمنى للاجتماع التوفيق والنجاح؛
- تناولت الكلمة المهندسة/ جميله مطر مدير إدارة الطاقة بجامعة الدول العربية رحبت فيها بالمشاركين في الاجتماع وقدمت خلفية مختصرة حول الاجتماع والهدف منه.

ثانياً:

ناقش الاجتماع البنود الواردة في مشروع جدول أعماله وأقرها على النحو التالي:

الموضوع	البند
موضوعات الطاقة المتجددة: 1. توصيات الاجتماع السابع لفريق عمل الطاقة المتجددة. 2. مبادرة الأمين العام حول الطاقة المتجددة. 3. متابعة تنفيذ الإستراتيجية العربية لتطوير استخدامات الطاقة المتجددة (2010-2030). أ الإطار العربي للطاقة المتجددة ونموذج خطط العمل الوطنية. ب خارطة الطريق لتنفيذ الإستراتيجية العربية للطاقة المتجددة. 4. استغلال الطاقة الشمسية لأغراض التكييف (التكييف الشمسي) 5. المشروع العربي لشهادات الأنظمة الشمسية الحرارية (شمسي)	البند الأول
موضوعات كفاءة الطاقة 1. اعتماد توصيات الاجتماع السادس لفريق عمل كفاءة الطاقة. 2. متابعة تطبيق الإطار الاسترشادي العربي لتحسين كفاءة الطاقة الكهربائية وترشيد استهلاكها لدى المستخدم النهائي. 3. اليوم العربي لكفاءة الطاقة.	البند الثاني
الموضوعات المشتركة 1. دليل الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الدول العربية. 2. المنتدى العربي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.	البند الثالث
المؤتمر السادس للطاقة المتجددة في دول الشرق الأوسط وشمال إفريقيا (MENAREC6)	البند الرابع
تحديد موعد الاجتماع القادم.	البند الخامس

ثالثاً:

استمعت اللجنة لكافة المداخلات المتعلقة ببند جدول الأعمال وبعد تأكيد أعضاء اللجنة على ضرورة تثبيت أسماء الأعضاء بشكل منتظم، وذلك لتمكينهم من متابعة الموضوعات التي تكلف بها اللجنة، وبعد الاستماع لكافة المداخلات والمداولات أصدر الفريق التوصيات التالية:

البند الأول: موضوعات الطاقة المتجددة:

اطلعت اللجنة على المذكرة الشارحة المتعلقة بالموضوع،
وبعد المداولة ،،

توصي بي

1. توصيات الاجتماع السابع لفريق عمل الطاقة المتجددة.

الإحاطة علماً بتقرير وتوصيات الاجتماع السابع لفريق عمل الطاقة المتجددة في الدول العربية
والموافقة على خطة عمل الفريق بصيغتها المرفقة بهذا الخصوص.

2. مبادرة الأمين العام حول الطاقة المتجددة.

أ تنفيذ مبادرة الأمين العام من خلال الخطط التنفيذية الخاصة بالإستراتيجية العربية لتطوير استخدامات
الطاقة المتجددة (2010-2030) وكافة الأنشطة ذات العلاقة بما فيها خارطة الطريق التي تم
إعدادها بالتعاون مع المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE) والوكالة الدولية
للطاقة المتجددة (IRENA)،

ب تكليف أمانة المجلس بتقديم تقرير حول التقدم المحرز في هذا المجال إلى المكتب التنفيذي.

3. متابعة تنفيذ الإستراتيجية العربية لتطوير استخدامات الطاقة المتجددة (2010-2030).

أ. الإطار العربي للطاقة المتجددة ونموذج خطط العمل الوطنية

- دعوة الدول العربية إلى الاستفادة من المساعدة الفنية المتاحة من كل من أمانة المجلس والمركز
الإقليمي والبدء بإعداد خططها الوطنية للطاقة المتجددة والموافقة على خطة فريق العمل فيما يتعلق
بالخصوص.

- اعتماد منهجية متابعة تطور تنفيذ الإطار الاسترشادي العربي للطاقة المتجددة والطلب من أمانة
المجلس تعميمها على الدول العربية واقتراح اختيار كل من مصر والمغرب كدراسات حالة دلالية
لإعداد التقرير السنوي.

- تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة لإعداد تقرير
سنوي حول تطور تنفيذ الإطار الاسترشادي العربي للطاقة المتجددة وعرضه على المكتب التنفيذي
للمجلس الوزاري العربي للكهرباء لاعتماده.

ب. خارطة الطريق لتنفيذ الإستراتيجية العربية للطاقة المتجددة

- تحديد الأولوية للمبادرتين الثانية (المشروع المتكامل لبناء وتنمية القدرات العربية في تصميم الخطط
الوطنية للطاقة المتجددة) والرابعة (تكامل الطاقات المتجددة في شبكات الكهرباء) من المبادرات
المنبثقة عن تقرير "خارطة طريق لتنفيذ الإستراتيجية العربية لتطوير استخدامات الطاقة المتجددة

(2010-2030)" والطلب من المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بالعمل على صياغة هاتين المبادرتين بشكل مقترحات مشاريع (Project Proposals) خلال أربعة أشهر وموافاة أمانة المجلس بهما.

- تكليف أمانة المجلس برفع تقرير دوري حول تقدم الأنشطة الخاصة بتنفيذ المبادرات.
- الطلب من أمانة المجلس والمركز الإقليمي التحضير لعقد اجتماع إقليمي تدعى إليه كافة الأطراف والجهات التمويلية والمانحين بهدف توفير الدعم المطلوب لتنفيذ هذه المبادرات، وفق إطار زمني محدد للتنفيذ.

4. استغلال الطاقة الشمسية لأغراض التكيف الشمسي

الموافقة على تصور أمانة المجلس وتكليفها بالبدء بإعداد الشروط المرجعية للدراسة لعرضها على اللجنة في اجتماعها القادم.

5. المشروع العربي لشهادات الأنظمة الشمسية الحرارية (شمسي)

- الإحاطة علماً بتوصيات الاجتماع السابع لفريق عمل الطاقة المتجددة وتكليف أمانة المجلس بمتابعة تنفيذ هذه التوصيات مع سكرتارية الشبكة.
- موافاة الجهاز العربي للاعتماد بالنسخة النهائية لقواعد الاعتماد الخاصة بنظام شمسي وذلك لتكليف اللجنة الفنية في الجهاز بإعداد دليل توجيهي خاص باعتماد هيئات الإشهاد بالمصادقة على نظام شمسي حسب المواصفات الدولية ISO/IEC 17065، ومن ثم سوف يتم:
 - قيام أجهزة الاعتماد الوطنية باعتماد هيئات الإشهاد بالمصادقة على نظام شمسي حسب المواصفات الدولية ISO/IEC 17065.
 - إدخال اعتماد هيئات الإشهاد بالمصادقة على نظام شمسي ضمن اتفاقيات الاعتراف المتبادل للجهاز في مجال اعتماد هيئات الإشهاد بالمصادقة على المنتجات.

البند الثاني: موضوعات كفاءة الطاقة:

- اطلعت اللجنة على المذكرة الشارحة المتعلقة بالموضوع؛ واستمعت للعرض الذي قدمته أمانة المجلس بهذا الشأن،

ويعد المداولة ،،،

توصي —

1. اعتماد توصيات الاجتماع السادس لفريق عمل كفاءة الطاقة.

الإحاطة علماً بتقرير وتوصيات الاجتماع السادس لفريق عمل كفاءة الطاقة في الدول العربية والموافقة على خطة عمل الفريق بصيغتها المرفقة.

2. متابعة تطبيق الإطار الاسترشادي العربي لتحسين كفاءة الطاقة الكهربائية وترشيد استهلاكها لدى المستخدم النهائي.

1. الإحاطة علماً بقرار المكتب التنفيذي المتعلق بالإطار الاسترشادي، وتجديد دعوة الدول العربية للعمل على وضع الخطوات اللازمة لوضع وتنفيذ الخطط الوطنية لكفاءة الطاقة.
2. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع الشركاء الإقليميين والدوليين للاستمرار في تقديم المساعدة الفنية للدول الأعضاء في وضع خططها الوطنية لكفاءة الطاقة بناء على طلب الدول الأعضاء.
3. الإحاطة علماً بالتقرير الدوري الذي أعده المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة حول تطور الخطط الوطنية لعام 2014 ورفعها للمكتب التنفيذي تمهيداً لاعتماده.
4. الطلب من المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة والمشروع الأورومتوسطي لكفاءة الطاقة في قطاع البناء بالعمل على تطوير الاستبيان الخاص بمتابعة التطور وإعداد التقرير السنوي لعام 2015، وتنظيم دورة تدريبية حول استخدام المنهجية وآلية تقييم إجراءات كفاءة الطاقة خلال هذا العام.

3. اليوم العربي لكفاءة الطاقة

- الإحاطة علماً بالتحضيرات الجارية لعقد الاحتفالية الثالثة لليوم العربي لكفاءة الطاقة بالجمهورية اللبنانية ودعوة الدول العربية للمشاركة والحضور.
- إعادة تجربة الشريط التسجيلي الخاص باليوم العربي لكفاءة الطاقة في إطار الإعداد لاحتفالية العام المقبل و تكليف أمانة المجلس بتحديد التكلفة التقديرية اللازمة لذلك.
- دعوة الدول العربية للقيام باحتفاليات وإجراءات إعلامية وتوعية على المستوى الوطني بمناسبة اليوم العربي لكفاءة الطاقة وإعلام أمانة المجلس بهذه الإجراءات.
- دعوة أعضاء اللجنة إلى إرسال مقترحاتهم بخصوص مسابقة اليوم العربي لكفاءة الطاقة لأخذها بعين الاعتبار في الدورة المقبلة.

البند الثالث: موضوعات مشتركة.

- اطلعت اللجنة على المذكرة الشارحة المتعلقة بالموضوع؛
- واستمعت إلى مقترحات الخبراء المشاركين؛

ويعد المداولة ،،،

توصي بـ

1. دليل الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الدول العربية.

1.1 - الإحاطة علماً بالإجراءات التي تقوم بها أمانة المجلس والمركز الإقليمي في إطار إعداد النسخة الثالثة من الدليل.

2.1 - تكليف أمانة المجلس بتعميم الاستمارة الخاصة بإعداد الدليل وفق القنوات الرسمية على أن يتم المتابعة من خلال ضباط الاتصال المسماة من قبل الدول، مع الأخذ بالاعتبار مشاركة عضو اللجنة بالمتابعة والإشراف على تعبئة الاستمارة، وموافاة أمانة المجلس بها بعد استيفائها وفق القنوات الرسمية.

3.1 - التأكيد على الدول العربية التي لم تقم بتسمية ضابط اتصال ليتولى عملية تعبئة استمارة الدليل بموافاة أمانة المجلس ببيانات ضابط الاتصال وتكليف عضو اللجنة بمتابعة الموضوع.

2. المنتدى العربي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

- 1.2 - اقتراح موضوع المنتدى المقبل ليكون "حو سوق عربية منافسة".
- 2.2 - دعوة الدول الأعضاء الراغبة باستضافة المنتدى الإعلان عن ذلك في موعد غايته نهاية سبتمبر/أيلول 2015.

البند الرابع: المؤتمر السادس للطاقة المتجددة في دول الشرق الأوسط وشمال إفريقيا

(MENAREC6):

- اطلعت اللجنة على المذكرة الشارحة المتعلقة بالموضوع؛
- واستمعت لمداخلة أمانة المجلس بشأن رغبة دولة الكويت في استضافة فعاليات المؤتمر ولمناقشات الخبراء أعضاء الفريق؛

وبعد المداولة ،،،

توصي به

الإحاطة علما بالتحضيرات الجارية للمؤتمر السادس للطاقة المتجددة في دول الشرق الأوسط وشمال إفريقيا (MENAREC6)؛ وتكليف أمانة المجلس بعرض المستجدات (إن وجدت) على الاجتماع القادم للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء.

البند الخامس : موعد ومكان عقد الاجتماع القادم.

- اطلعت اللجنة على المذكرة الشارحة المتعلقة بالموضوع،
- كما استمعت إلى مداخلات المشاركين.

وبعد المداولة ،،،

توصي بـ

عقد الاجتماع القادم (الثامن) للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الدول العربية خلال الربع الأخير من عام 2015 ويتم التنسيق في تحديد الموعد بين رئاسة اللجنة وأمانة المجلس، على أن يعقد بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية ما لم تتقدم إحدى الدول العربية بطلب عقد الاجتماع لديها.