



القطاع الاقتصادي
إدارة الطاقة
أمانة المجلس الوزاري العربي
للكهرباء

ج 14-01 / 36 (12/21) / 01- ت (0398)

**الاجتماع السادس والثلاثون
للمكتب التنفيذي
للمجلس الوزاري العربي للكهرباء**

(مقر الأمانة العامة: 2021/12/16)

التقرير والقرارات



القطاع الاقتصادي
إدارة الطاقة
أمانة المجلس الوزاري العربي
للكهرباء

الاجتماع السادس والثلاثون للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء

(مقر الأمانة العامة: 2021/12/16)

التقرير والقرارات

أولاً:

- بدعوة من أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء؛ عقد المكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء اجتماعه السادس والثلاثين يوم الخميس الموافق 2021/12/16 في تمام الساعة الواحدة ظهراً بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية وحضره ثلاثة وزراء (مصر، اليمن، ليبيا).
- شارك في الاجتماع الدول الأعضاء في المكتب وهي: المملكة الأردنية الهاشمية، الجمهورية التونسية، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، المملكة العربية السعودية، دولة الكويت، جمهورية مصر العربية، الجمهورية الإسلامية الموريتانية، الجمهورية اليمنية، كما حضرته دولة ليبيا بصفتها رئيس الدورة الحالية (13) للمجلس؛ إلى جانب أمانة المجلس.
- حضر الاجتماع بصفة مراقب كل من: الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، البنك الدولي (عن بعد)، المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين، لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الاسكوا)، المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة، المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء، هيئة الربط الكهربائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، والاتحاد العربي للكهرباء. (مرفق "1" قائمة بأسماء المشاركين)

– افتتحت الاجتماع المهندسة/ جميله مطر مدير إدارة الطاقة بكلمة ترحيبية بأصحاب المعالي الوزراء والسادة المشاركين وتمنت للاجتماع التوفيق

– ألقى معالي الدكتور محمد شاكر المرقيبي/ وزير الكهرباء والطاقة المتجددة بجمهورية مصر العربية – رئيس المكتب التنفيذي كلمة، رحب من خلالها بأصحاب المعالي الوزراء والسادة المشاركين وشكر الأمانة العامة على مجهوداتها الكبيرة التي تبذلها والتي كان لها أكبر الأثر في دفع العمل وتذليل العقبات أمام الانجازات العديدة التي قامت بها أمانة المجلس خلال الفترة الماضية، ثم استعرض معاليه الموضوعات التي تناولها جدول أعمال الاجتماع، وعلى رأسها موضوع السوق العربية المشتركة للكهرباء حيث يعد الربط الكهربائي من أهم المشروعات التكاملية العربية ويمهد الطريق لإقامة سوق عربية مشتركة والتي تقوم على أساس وجود إطار مؤسسي قوي يصاحبه بنية تحتية مكتملة تأخذ في الاعتبار الجوانب الفنية لتحقيق تكامل السوق، كما تطرق كذلك إلى موضوعات الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة من بينها موضوع تحول الطاقة في المنطقة العربية، كما أشاد معاليه بالجهود المتميزة والتعاون المثمر بين إدارة الطاقة والمركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة الذي تبنت مصر إنشائه واستضافته في نموذج تعاون رائد مع عشر دول عربية منذ أكثر من عشر سنوات واتسع ليضم حالياً سبعة عشر دولة عربية، آملاً أن تزيد عضويته لتضم كافة الدول العربية، بما يعزز القيام بدوره كذراع فني لأمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء ممثلةً بإدارة الطاقة، وفي ختام كلمته وجّه الشكر لأمانة المجلس والسادة الوزراء أعضاء المكتب التنفيذي والسادة خبراء الدول الأعضاء على جهودهم الكبيرة في الإعداد والتحضير والمتابعة المتميزة لأعمال المجلس. (مرفق "2" كلمة معالي رئيس المكتب)

– تناولت الكلمة السيدة/ جميله مطر مدير إدارة الطاقة حيث ألقى كلمة الأمانة العامة وأشادت بالدور الذي لعبته لجنتي الخبراء في التحضير الجيد لهذا الاجتماع، كما أكدت على أهمية دور الشركاء الإقليميين والدوليين في دعم أنشطة المجلس وعلى الأخص مساهماتهم في إنشاء السوق العربية المشتركة للكهرباء، ثم تحدثت عن مؤتمر التغير المناخي والدور الذي يمكن أن تلعبه الدول العربية في التحضير لهذا الملف الكبير خلال العامين القادمين حيث تستضيف مصر المؤتمر في 2022 والامارات في 2023. ثم قدمت الشكر بصفتها مديرة إدارة الطاقة لمن قدموا خدمات جليلة لأمانة المجلس خلال الفترة الماضية. (مرفق "3" كلمة الأمانة العامة)

ثانياً:

استعرض الاجتماع مشروع جدول الأعمال وتم إقراره على النحو التالي:

الموضوع	البند
السوق العربية المشتركة للكهرباء: 1. تطورات اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء. 2. قواعد تشغيل الشبكات 3. المشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية. 4. الإطار المؤسسي للسوق العربية المشتركة للكهرباء.	البند الأول:
المعرض العاشر لصناعة المعدات والتجهيزات الكهربائية في الوطن العربي	البند الثاني:
تحول الطاقة في المنطقة العربية: 1. تحويل النفايات إلى طاقة (Waste to Energy) 2. الهيدروجين الأخضر 3. السيارات الكهربائية 4. تحلية المياه	البند الثالث:
موضوعات كفاءة الطاقة	البند الرابع:
التعاون مع الدول والمنظمات الإقليمية والدولية في مجال الطاقة. أولاً - التعاون العربي الصيني. ثانياً - التعاون العربي الهندي. ثالثاً - التعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (IRENA) رابعاً - التعاون مع الحكومة الألمانية.	البند الخامس:

(ق 268 - د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

ثالثاً:

ناقش الاجتماع البنود الواردة بجدول الأعمال وأصدر التوصيات التالية:

البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء:

1. تطورات اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء .

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع 12 لفريق دراسة الربط الكهربائي العربي الشامل (مقر الأمانة العامة: 2021/12/12)
- الاجتماع 29 للجنة التوجيهية المكلفة بدراسة الربط الكهربائي العربي الشامل بمقر الأمانة العامة 12-2021/12/13.

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس حول سير العمل، كما استذكر مداخلة وفد الجزائر في الاجتماع المشترك الرابع حول رؤيتها لموضوع السوق العربية المشتركة للكهرباء والتي تتلخص في عدم موافقتها على فحوى الاتفاقيتين مع التأكيد على أن موقفها لا يمنع الدول الأخرى التي أبدت موافقتها على هذه الاتفاقيات من مواصلة عملها وطرحها للتوقيع، كما أعربت الجزائر عن مساندتها لإنشاء السوق العربية المشتركة للكهرباء ومواصلتها المشاركة في كل المراحل الأخرى التحضيرية لتوفير الشروط اللازمة لقيام السوق العربية.

وبعد المناقشة،

يقرر

1. التوافق على معالجة الملاحظات التي وردت لأمانة المجلس من العراق وعمان ومصر، وتكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع رئيس فريق عمل الدراسة للتأكد من انعكاس ذلك في النسخة النهائية المنقحة من اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء .

2. الطلب من الدول العربية إرسال أو تجديد موافقاتها على النسخة النهائية المنقحة من اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء خلال شهرين من تاريخ تعميمها، وموافاة أمانة المجلس بذلك، أخذاً في الاعتبار موقف الجزائر السابق المتحفظ على الاتفاقيتين .

(ق 269 - د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء:

2. قواعد تشغيل الشبكات العربية

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع 12 لفريق دراسة الربط الكهربائي العربي الشامل (مقر الأمانة العامة: 2021/12/12)
- الاجتماع 29 للجنة التوجيهية المكلفة بدراسة الربط الكهربائي العربي الشامل بمقر الأمانة العامة 2021/12/13-12.
- تقرير وتوصيات الاجتماع 13 للجنة خبراء الكهرباء (عن بعد 2021/5/26)

وبعد المناقشة،

يقرر

اعتماد النسخة المرسلة من الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي بتاريخ 2020/6/3 لقواعد تشغيل الشبكات العربية والعمل بها بشكل استرشادي؛ على أن تتولى لجان السوق (اللجنة العربية لمشغلي أنظمة نقل الكهرباء - اللجنة العربية الاستشارية والتنظيمية) إجراء أي تعديلات مقترحة وفق مسار السوق في ذلك الحين.

(ق 270 - د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء:

3. المشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع 12 لفريق دراسة الربط الكهربائي العربي الشامل (مقر الأمانة العامة: 2021/12/12)
- الاجتماع 29 للجنة التوجيهية المكلفة بدراسة الربط الكهربائي العربي الشامل بمقر الأمانة العامة 12-2021/12/13.

واستمع إلى: العرض المرئي الذي قدمه البنك الدولي.
وبعد المناقشة،

يقرر

1. توجيه الشكر للمملكة العربية السعودية ممثلة بالشركة السعودية لشراء الطاقة (المشتري الرئيس) لاستضافتها المشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية؛ ولمجموعة البنك الدولي، وللدول المشاركة على الجهود المبذولة لإنجاح المشروع.
2. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع مجموعة البنك الدولي والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي والجهة المستضيفة للمشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية (المشتري الرئيس/ الشركة السعودية لشراء الطاقة) للقيام بالترتيبات اللازمة لعقد اجتماع تشارك فيه اللجنة التوجيهية خلال الربع الأول من العام القادم 2022، وذلك لعرض التقدم المحرز في المشروع والمهام المتبقية لتحقيق الأهداف المرجوة منه؛ أخذاً في الاعتبار النظرة المستقبلية للسوق العربية المشتركة للكهرباء.
3. تكليف أمانة المجلس بمخاطبة الدول العربية للبدء في ترشيح أعضاء لجان السوق العربية المشتركة للكهرباء.

(ق 271 - د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء:

4. الإطار المؤسسي للسوق العربية المشتركة للكهرباء.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وتوصيات الاجتماع 12 لفريق الدراسة والاجتماع 20 للجنة التوجيهية المكلفة بدراسة الربط الكهربائي العربي الشامل يومي 12-13/12/2021.

واستمع إلى:

- ومداخلة الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي.

وبعد المناقشة،

يقرر

1. الإحاطة علماً بجهود الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي ومجموعة البنك الدولي في بناء مؤسسات السوق العربية المشتركة للكهرباء، وتوجيه الشكر لهما.
2. التأكيد على أهمية الشروع بتأسيس أمانة السوق العربية المشتركة للكهرباء من خلال تبني التصور المرفق والذي وضعه كل من الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي والبنك الدولي بما يحقق الاستفادة المثلى من المنحة التي قدمها الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي لهذا الغرض.
3. الطلب من البنك الدولي والصندوق موافاة أمانة المجلس بمرئياته حول أسلوب تغطية الفترة الانتقالية القادمة خاصة بعد انتهاء المشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء يونيو 2022، وذلك لضمان استمرارية العمل بما يتواءم مع تطور السوق.

(ق 272 - د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الثاني: المعرض العاشر لصناعة المعدات والتجهيزات الكهربائية في الوطن العربي

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع؛
- كتب الاتحاد العربي للكهرباء حول تنظيم المعرض العاشر لصناعة المعدات والتجهيزات الكهربائية في الوطن العربي بالتزامن مع المؤتمر العام السابع للاتحاد العربي للكهرباء .
- الملفات المرسلة من الاتحاد العربي بتاريخ 2021/1/25 بخصوص المعرض والمؤتمر.

- مذكرة الأمانة العامة للدول بتاريخ 2021/11/28

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس،

وبعد المناقشة،

يقرر

1. الإحاطة علماً بإقامة المعرض العاشر لصناعة المعدات والتجهيزات الكهربائية في الوطن العربي بالتزامن مع المؤتمر العام السابع للاتحاد العربي للكهرباء خلال الفترة من 20-22 مارس 2022 بالدوحة، وتكليف أمانة المجلس باستمرار التنسيق مع الاتحاد العربي للكهرباء بالإعداد والتحضير للمعرض العاشر.

2. دعوة الوزارات المعنية بشئون الكهرباء في الدول العربية لحث الشركات العاملة في مجال صناعة المعدات والتجهيزات الكهربائية للمشاركة بفعالية في المعرض العاشر لصناعة المعدات والتجهيزات الكهربائية في الوطن العربي.

(ق 273 - د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الثالث: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية.

1. تحويل النفايات الى طاقة (Waste to Energy)

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع الخامس عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 2021/10/13).

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

اعتماد خارطة الطريق التي أعدتها أمانة المجلس حول توليد الطاقة من النفايات في المنطقة العربية بالصورة المرفقة، ودعوة الدول العربية للاستفادة منها بشكل استرشادي.

(ق274- د 36 م.ت.ك – 2021/12/16)

البند الثالث: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية.

2. الهيدروجين الأخضر

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع الخامس عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 2021/10/13).

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

1. تكليف أمانة المجلس بالترتيب لعقد ورشة عمل/ جلسة عصف فكري لعرض نتائج عمل الاستشاري على لجنتي الخبراء بحضور نقاط الاتصال الذين تم تسميتهم لمتابعة اعداد الاستراتيجية من الدول العربية حال الانتهاء منها.
2. تكليف أعضاء لجنتي الخبراء بالتواصل مع مراكز الأبحاث الخاصة بالهيدروجين في دولهم الموقرة بهدف إنشاء شبكة عربية تكون مهمتها التنسيق في موضوعات الاستفادة من تقنيات الهيدروجين على المستوى العربي، وتعمل تحت مظلة المجلس الوزاري العربي للكهرباء.

(ق275- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الثالث: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية.

3. السيارات الكهربائية

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع الخامس عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 2021/10/13).

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

1. الطلب من الدول العربية موافاة أمانة المجلس بتقرير مختصر يشمل وضع السيارات الكهربائية فيها والجهة المكلفة بمتابعة هذا الموضوع على المستوى القطري.
2. تكليف أمانة المجلس بإعداد دراسة حول الموضوع تتضمن:
 - استعراض لإمكانات الدول العربية في مجال السيارات الكهربائية، والعقبات التي تواجهها في إتاحة خيار استخدام السيارات الكهربائية ضمن وسائل النقل.
 - إمكانية توحيد أساليب ومعايير شحن السيارات الكهربائية.
3. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة لتنظيم فعالية مشتركة حول الموضوع.

(ق276- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الثالث: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية.

4. تحلية المياه

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع الخامس عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 2021/10/13).

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

1. تكليف أمانة المجلس بالتعاون مع المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة لإعداد دراسة حول إمكانات الدول العربية في مجال تحلية المياه خاصة تلك التي تستخدم الطاقة المتجددة، والتقنيات المتطورة لتعزيز كفاءة عمليات التحلية وتقليل أثرها البيئي، على أن تنجز هذه الدراسة خلال العام 2022.
2. عرض نتائج الدراسة على اجتماع مشترك لخبراء المجلس الوزاري العربي للكهرباء وخبراء المجلس الوزاري العربي للمياه.

(ق277- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الرابع: موضوعات كفاءة الطاقة.

1. اليوم العربي لكفاءة الطاقة

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع الخامس عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 2021/10/13).

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

1. عقد الاحتفالية العاشرة باليوم العربي لكفاءة الطاقة في جلسة خاصة تنظم أثناء عقد الدورة الخامسة للمنتدى العربي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة الذي تستضيفه جمهورية جيبوتي ويكون موضوع مسابقة اليوم العربي حول "أفضل أنظمة لإدارة الطاقة في المنشآت الصناعية".
2. تكليف أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء بالتنسيق مع المركز الاقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بالإعداد والتحضير لعقد الاحتفالية العاشرة الخاصة باليوم العربي لكفاءة يوم 22 مايو.

(ق278- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الرابع: موضوعات كفاءة الطاقة.

2. منصة كفاءة الطاقة في المنطقة العربية

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع الخامس عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 2021/10/13).

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

1. مباركة إنشاء منصة كفاءة الطاقة بالمنطقة العربية بالتعاون مع الحكومة الألمانية، والإحاطة علماً بسير العمل بها.
2. تكليف أمانة المجلس بالمشاركة في الفعاليات والأنشطة التي تنظم في إطار المنصة، ودعوة الخبراء من الدول العربية لتكثيف الحضور في الفعاليات والأنشطة التي تنظم مستقبلاً.

(ق279- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الرابع: موضوعات كفاءة الطاقة.

3. المنتدى العربي الخامس للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة والمعرض المصاحب

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع الخامس عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 2021/10/13).

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

1. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع جمهورية جيبوتي (الدولة المستضيفة) والشركاء الإقليميين والدوليين لإقامة المنتدى العربي الخامس للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بعنوان "الابتكار في خدمة الطاقة المستدامة بالمنطقة العربية" وذلك خلال مايو 2022.

2. دعوة الدول العربية لدعم فعاليات المنتدى والمشاركة في دورته الخامسة.

(ق280- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الخامس: التعاون مع التكتلات والمنظمات الاقليمية والدولية

أولاً- التعاون العربي الصيني

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

1. تكليف أمانة المجلس باستكمال التنسيق بين الجانبين العربي والصيني للإعداد والتحضير للدورة السابعة لمؤتمر التعاون العربي الصيني في مجال الطاقة (الصين 2022) بما في ذلك دعوة اللجنة العليا من الجانبين لعقد اجتماعات تحضيرية للمؤتمر.
2. دعوة الوزارات المعنية في الدول العربية للمشاركة بفاعليه في الدورة السابعة للمؤتمر.

(ق281- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الخامس: التعاون مع التكتلات والمنظمات الاقليمية والدولية.

ثانياً: التعاون العربي الهندي

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع

المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

توجيه الشكر للمملكة المغربية على استضافتها عن بعد لفعاليات الدورة الأولى لمنتدى التعاون العربي الهندي في مجال الطاقة، ودعوة الدول العربية الراغبة في استضافة الفعالية بعد القادمة إلى إبداء رغبتها من خلال التواصل مع أمانة المجلس.

(ق282- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الخامس: التعاون مع التكتلات والمنظمات الإقليمية والدولية.

ثالثاً: التعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة IRENA

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع

المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

1. الإحاطة علماً بما تم من تعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (IRENA) والطلب من الدول العربية دعم هذا التعاون.

2. دعوة الدول العربية للمشاركة في ورش العمل التي تنظمها الوكالة بالتعاون مع أمانة المجلس في إطار مبادرة الطاقة النظيفة في المنطقة العربية (PACE).

(ق283- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)

البند الخامس: التعاون مع التكتلات والمنظمات الاقليمية والدولية.

رابعاً- التعاون مع الحكومة الألمانية

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع

واستمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول نتائج أعمال الاجتماع

المشترك الرابع للجنة الخبراء الذي عقد بتاريخ 2021/12/15

وبعد المناقشة،

يقرر

الإحاطة علماً بسير العمل بالاتفاقية، وتكليف أمانة المجلس بالمشاركة في تنظيم مؤتمر حوار الطاقة المستقبلية لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والذي سيعقد بالمملكة الأردنية الهاشمية.

(ق284- د 36 م.ت.ك - 2021/12/16)