



القطاع الاقتصادي

إدارة الطاقة

أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء

ج ١٤-١١/٥ (٢٢/٣/٠٣) - ٠١/ ت (٠١٠٣)

**الاجتماع المشترك الخامس  
للجنة خبراء الكهرباء ولجنة خبراء  
الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة  
في الدول العربية  
(عن بعد: ٢٠٢٢/٣/٧)**

**التقرير والتوصيات**



## الاجتماع المشترك الخامس

### لجنة خبراء الكهرباء ولجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة

#### في الدول العربية

(عن بعد: ٢٠٢٢/٣/٧)

### التقرير والتوصيات

#### أولاً :

- بدعوة من أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء، وفي إطار التحضير لفعاليات الدورة الرابعة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء يومي ١٩-٢٠/٣/٢٠٢٢ بالدوحة، عقد الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء ولجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الدول العربية اجتماعهما عن بعد يوم ٢٠٢٢/٣/٧ لمناقشة البنود المطروحة على جدول أعمال الدورة الرابعة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء.
- شارك في الاجتماع خبراء من الدول العربية وهي (الأردن، الإمارات، الجزائر، السعودية، السودان، فلسطين، قطر، الكويت، لبنان، ليبيا، مصر، المغرب، اليمن) وكل من: المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين، الهيئة العربية للطاقة الذرية، الاتحاد العربي للكهرباء، هيئة الربط الكهربائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الاسكوا)، المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء، البنك الدولي، إلى جانب أمانة المجلس (مرفق "١" قائمة بأسماء المشاركين).
- افتتح الاجتماع السيد المهندس/ جابر دسوقي مصطفى رئيس لجنة خبراء الكهرباء بالدول العربية (رئيس وفد جمهورية مصر العربية ورئيس الشركة القابضة لكهرباء مصر) حيث رحب سيادته بالسادة المشاركين في الاجتماع، وشكرهم على مساهمتهم في الاجتماعات

السابقة، ثم تمنى للاجتماع التوفيق والنجاح.

– تناولت الكلمة المهندسة/ جميلة مطر – مدير إدارة الطاقة، حيث رحبت فيها بالسيدات والسادة المشاركين في الاجتماع، وقدمت خلفية حول الاجتماعات التمهيديّة التي سبقت هذا الاجتماع وأهمها الاجتماع التشاوري الموسع الأول المخصص لمشروع السوق العبية المشتركة للكهرباء: البرنامج التجريبي لوظائف السوق وآلية التسعير الاقليمية بتاريخ ١ و ٢ مارس ٢٠٢٢، وكذلك الاجتماع للجنة التوجيهية بتاريخ ٢ مارس ٢٠٢٢، ثم قدمت ملخصاً حول الموضوعات المعروضة على مشروع جدول الأعمال.

## ثانياً:

استعرض الاجتماع مشروع جدول الأعمال وتم إقراره على النحو التالي:

الموضوع	البند
السوق العربية المشتركة للكهرباء: ١. تطورات اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء. ٢. قواعد تشغيل الشبكات العربية. ٣. المشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية. ٤. الإطار المؤسسي للسوق العربية المشتركة للكهرباء. ٥. مستجدات مشروعات الربط الكهربائي العربي.	البند الأول
دعم صناعة المعدات الكهربائية لإنتاج ونقل وتوزيع الكهرباء في الدول العربية: إقامة المعارض المتخصصة	البند الثاني
المنتدى العربي السادس حول أفاق توليد الكهرباء وإزالة ملوحة مياه البحر بالطاقة النووية	البند الثالث
الدراسة المقدمة من المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء حول: الإدارة التفاعلية لمعامل القدرة بغرض خفض استهلاك الطاقة والانبعاثات	البند الرابع

الموضوع	البند
<p>تحول الطاقة في المنطقة العربية:</p> <p>١. تحويل النفايات إلى طاقة</p> <p>٢. الهيدروجين الأخضر</p> <p>٣. السيارات الكهربائية</p> <p>٤. تحلية المياه</p>	البند الخامس
<p>موضوعات كفاءة الطاقة:</p> <p>١. اليوم العربي لكفاءة الطاقة</p> <p>٢. منصة كفاءة الطاقة في المنطقة العربية</p> <p>٣. المنتدى العربي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة</p>	البند السادس
<p>التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الإقليمية والدولية:</p> <p>أولاً : التعاون العربي الصيني</p> <p>ثانياً : التعاون العربي الهندي</p> <p>ثالثاً : التعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (آيرينا)</p> <p>رابعاً : التعاون مع الحكومة الألمانية</p> <p>خامساً : التعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي UNDP</p>	البند السابع
مراجعة النظام الأساسي واللائحة الداخلية للمجلس	البند الثامن

### ثالثاً:

ناقش الاجتماع البنود الواردة في مشروع جدول أعماله وأصدر التوصيات التالية:

## البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء

١. تطورات اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء: (الاتفاقية العامة واتفاقية السوق).

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع.
  - القرار رقم ٢٦٩ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).
  - البرنامج الزمني الذي اقترحتة اللجنة التوجيهية.
  - تقرير وتوصيات الاجتماع الثلاثين للجنة التوجيهية (عن بعد: ٢٠٢٢/٣/٢)
- كما استمع إلى الشرح الذي قدمته أمانة المجلس والمداخلات التي قدمها أعضاء الوفود المشاركة حول الموضوع.

وبعد المداولة،

### يوصي بـ

١. اعتماد توصيات اللجنة التوجيهية في اجتماعها الثلاثين والمنعقد بتاريخ ٢٠٢٢/٣/٢ ذات الصلة بالبند الأول/ تطورات اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء (مرفق رقم "٢").
٢. تفويض اللجنة التوجيهية في اعتماد مسودة اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء، ومراجعتها في موعد أقصاه شهر من انعقاد الدورة الرابعة عشرة للمجلس، تمهيداً لتعميمها بشكل رسمي على الدول الأعضاء لتأكيد الموافقات في موعد أقصاه شهرين من تاريخ التعميم؛ مع مراعاة إجراءات الموافقة لكل دولة.
٣. تكليف الأمانة العامة بالتنسيق مع الدول الأعضاء لتحديد موعد لعقد دورة استثنائية للمجلس الوزاري العربي للكهرباء لاستصدار قرار بالموافقة على الاتفاقيتين يعرض لاحقاً على المجلس الاقتصادي والاجتماعي ومجلس جامعة الدول العربية على المستوى الوزاري.

## البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء

### ٢. قواعد تشغيل الشبكات العربية.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس في هذا الخصوص.
- القرار رقم ٢٧٠ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).

واستمع إلى مداخلة وفد الجزائر حول طلب اعداد نسخة باللغة الفرنسية من قواعد تشغيل الشبكات العربية بجانب النسخة الانجليزية الموجودة حاليا،

وبعد المداولة،

### يوصي بـ

١. اعتماد النسخة المرفقة لقواعد تشغيل الشبكات العربية والعمل بها بشكل استرشادي؛ على أن تتولى لجان السوق مستقبلا (اللجنة العربية لمشغلي أنظمة نقل الكهرباء - اللجنة العربية الاستشارية والتنظيمية) إجراء أي تعديلات مقترحة وفق مسار السوق في حينها.

٢. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي بإعداد نسخة باللغة الفرنسية لقواعد تشغيل الشبكات العربية حسب الموارد المتاحة لدى الصندوق، أو من الحساب الخاص للمجلس الوزاري العربي للكهرباء في حال تعذر قيام الصندوق العربي بذلك من موارده).

## البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء

### ٣. المشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع.
- القرار رقم ٢٧١ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي المنعقد (الامانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).

وأحيط علماً بـ:

- التقارير والتوصيات الصادرة عن الاجتماعات التي عقدت مع فريق البنك الدولي.
- التقارير والتوصيات الصادرة عن الاجتماعات مع ممثل الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي.
- التقارير والتوصيات الصادرة عن اجتماعات اللجنة التوجيهية المكلفة بمتابعة دراسة الربط الكهربائي العربي الشامل.
- التقرير والتوصيات الصادرة عن الاجتماع التشاوري الأول الخاص بالمشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية.

كما استمع إلى:

- العرض المرئي الذي قدمه البنك الدولي متضمناً تطورات المشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية والفوائد المتحققة (مرفق رقم "٣").
- المداخلات التي قدمها أعضاء الوفود المشاركة حول الموضوع،

وبعد المداولة،

### يوصي بـ

اعتماد التوصيات الخاصة بهذا البند والواردة في تقرير وتوصيات الاجتماع الثلاثين للجنة التوجيهية (عن بعد: ٢٠٢٢/٣/٢).

## البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء

### ٤. الإطار المؤسسي للسوق العربية المشتركة للكهرباء.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ٢٦١ الصادر عن الدورة الثالثة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠١٩/١١/٥).
- القرار رقم ٢٧٢ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).

كما استمع إلى:

- الشرح الذي قدمته أمانة المجلس في هذا الشأن، وكذلك المداخلات التي قدمها أعضاء الوفود المشاركة حول الموضوع،

وبعد المداولة،

### يوصي بـ

١. اعتماد توصية الاجتماع الثلاثين للجنة التوجيهية بتاريخ ٢٠٢٢/٣/٢ (البند الثالث من جدول أعمال اجتماع اللجنة).
٢. الطلب من الدول العربية النظر في إمكانية دعم أمانة السوق، لتعزيز الاستفادة من المنحة المقدمة من الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي،
٣. الترحيب بالعرض الذي قدمه سعادة رئيس لجنة خبراء الكهرباء بالدول العربية (المهندس/ جابر دسوقي مصطفى) لدعم أمانة السوق، وتوجيه الشكر لسيادته وللشركة القابضة لكهرباء مصر على ذلك.

## **البند الأول: السوق العربية المشتركة للكهرباء**

### **٥. مستجدات مشاريع الربط الكهربائي العربي الشامل.**

اطلع الاجتماع على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

كما استمع إلى الشرح الذي قدمته أمانة المجلس حول مستجدات مشروعات الربط الكهربائي العربي وضرورة تحديثه بشكل مستمر.

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

١. التأكيد على ضرورة قيام أمانات الربط الكهربائي الثماني والمغاربي وهيئة الربط الكهربائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، والدول الأعضاء بموافاة أمانة المجلس بالتحديثات اللازمة على التقرير المرسل إليهم (النسخة التي عرضت على المجلس عام ٢٠١٩)، وذلك تمهيداً لعرض تقرير شامل حول مستجدات الربط الكهربائي العربي على دورات المجلس.

٢. تكليف أمانة المجلس بتحديث التقرير الذي تعده حول مستجدات مشروعات الربط الكهربائي العربي، وبشكل دوري طبقاً للمستجدات الجارية، وعرض التقرير على المجلس الوزاري العربي للكهرباء في دورته القادمة (الدوحة: ٢٠/٣/٢٠٢٢).

## **البند الثاني: دعم صناعة المعدات الكهربائية لإنتاج ونقل وتوزيع الكهرباء في الدول العربية**

### إقامة المعارض المتخصصة.

#### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
  - القرار رقم ٢٢٨ الصادر عن المجلس في دورته الثانية عشرة (الأمانة العامة: ٢٠١٧/٤/٦).
  - القرار رقم ٢٧٣ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي المنعقد (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).
- كما استمع إلى الشرح الذي قدمته أمانة المجلس حول الموضوع.

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع الاتحاد العربي للكهرباء للإعداد والتحضير للمعرض الحادي عشر لصناعة المعدات والتجهيزات الكهربائية في الوطن العربي بالتزامن مع فعاليات المؤتمر العام الثامن للاتحاد العربي للكهرباء .

## **البند الثالث: المنتدى العربي السادس حول آفاق توليد الكهرباء وإزالة ملوحة مياه البحر بالطاقة النووية**

استمع الاجتماع إلى مداخلة الهيئة العربية للطاقة الذرية حول الموضوع ورغبة الهيئة الموقرة في إدراج هذا البند على جدول أعمال الاجتماع

وبعد المداولة؛

### **يوصي بـ**

١. دعوة الوزارات والمؤسسات المعنية بشؤون الكهرباء في الدول العربية لتكثيف مشاركتها في المنتدى العربي السادس حول "آفاق توليد الكهرباء وإزالة ملوحة مياه البحر بالطاقة النووية"، المزمع عقده بالقاهرة خلال الفترة من ٥ إلى ٨ سبتمبر ٢٠٢٢.
٢. الطلب من الهيئة العربية للطاقة الذرية التنسيق مع أمانة المجلس لتحديث التقرير الذي يتم إعداده بشكل دوري حول أنشطة الدول العربية فيما يتعلق باستخدام التقنيات النووية لإنتاج الكهرباء وإزالة ملوحة المياه ومشروعاتها في هذا الصدد، وتكليف أمانة المجلس بتعميمه على الدول العربية.

**البند الرابع: الدراسة المقدمة من المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء حول: الإدارة التفاعلية لمعامل القدرة بغرض خفض استهلاك الطاقة والانبعاثات**

استمع الاجتماع إلى مداخلة المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء حول الموضوع ورغبة المنتدى الموقر في إدراج هذا البند على جدول أعمال الاجتماع،

وبعد المداولة؛

**يؤصي بـ**

الطلب من المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء تقديم تقرير حول هذه الدراسة والفوائد المرجوة منها، تمهيداً لعرضه على الاجتماع القادم للجنة خبراء الكهرباء في الدول العربية لاستخلاص التوصيات المناسبة.

## البند الخامس : تحوّل الطاقة في المنطقة العربية

### ١. تحويل النفايات إلى طاقة (Waste to Energy).

#### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
  - القرار رقم ٢٧١ الصادر عن الدورة الثالثة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠١٩/١١/٠٥).
  - القرار رقم ٢٧٤ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).
- كما استمع إلى الشرح الذي قدمته أمانة المجلس حول الموضوع،

وبعد المداولة،

#### **يوصي بـ**

اعتماد خارطة الطريق التي أعدتها أمانة المجلس حول توليد الطاقة من النفايات في المنطقة العربية بالصيغة المرفقة؛ وتكليف لجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بالتنسيق مع أمانة المجلس للترويج لها وبحث سبل الاستفادة منها بالتعاون مع الجهات الإقليمية والدولية الراغبة.

## البند الخامس: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية

### ٢. الهيدروجين الأخضر.

#### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ٢٧٢ الصادر عن الدورة الثالثة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠١٩/١١/٥).
- القرار رقم ٢٧٥ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦)

وبعد المداولة،

#### **يوصي بـ**

١. تكليف أمانة المجلس بالترتيب لعقد ورشة عمل/ جلسة عصف فكري لعرض نتائج عمل الاستشاري (Tractebel) على لجنتي خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة، بحضور نقاط الاتصال من الدول العربية الذين تم تسميتهم لمتابعة إعداد الاستراتيجية العربية للهيدروجين الأخضر، وذلك حال الانتهاء من الاستراتيجية.
٢. تكليف أعضاء لجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة 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.
٣. تكليف أمانة المجلس بعرض النسخة النهائية من الاستراتيجية العربية للهيدروجين على الاجتماع القادم للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

## البند الخامس: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية

### ٣. السيارات الكهربائية.

#### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ٢٧٦ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦)
- وأحيط علماً بالإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع،  
وبعد المداولة،

#### **يوصي بـ**

١. الطلب من الدول العربية موافاة أمانة المجلس بتقرير مختصر يشمل وضع السيارات الكهربائية فيها، والجهة المكلفة بمتابعة هذا الموضوع على المستوى القطري.
٢. تكليف أمانة المجلس بإعداد دراسة حول الموضوع تتضمن:
  - استعراض لإمكانيات 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.
٣. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة لتنظيم فعالية مشتركة حول الموضوع بعد الانتهاء من الدراسة.

## البند الخامس : تحوّل الطاقة في المنطقة العربية

### ٤. تحلية المياه.

#### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ٢٧٧ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثون للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦)

وأحيط علماً بالإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع،

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

١. تكليف أمانة المجلس بالتعاون مع المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة والمنظمات الإقليمية والدولية الراغبة 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 الحالي ٢٠٢٢.
٢. عرض نتائج الدراسة على اجتماع مشترك لخبراء المجلس الوزاري العربي للكهرباء وخبراء المجلس الوزاري العربي للمياه.

## البند السادس: موضوعات كفاءة الطاقة

### ١. اليوم العربي لكفاءة الطاقة.

#### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ٢٧٨ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (مقر الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦)

وأحيط علماء بالإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع،

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

١. عقد الاحتفالية العاشرة باليوم العربي لكفاءة الطاقة في مقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية بتاريخ ٢٢ مايو ٢٠٢٢؛ ما لم تتقدم إحدى الدول العربية بطلب استضافة الاحتفالية، على أن تتولى أمانة المجلس بالتنسيق مع المركز الاقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة الإعداد والتحضير لهذه الاحتفالية.

٢. تكليف أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء بعرض موضوع مسابقة الاحتفالية الحادية عشرة لليوم العربي على الاجتماع القادم للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

## البند السادس: موضوعات كفاءة الطاقة

### ٢. منصة كفاءة الطاقة في المنطقة العربية.

#### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ٢٧٩ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).
- الورقة المفاهيمية الخاصة بمنصة كفاءة الطاقة بالمنطقة العربية.

واستمع إلى الشرح الذي قدمته أمانة المجلس حول الموضوع،

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

١. مباركة إنشاء منصة كفاءة الطاقة بالمنطقة العربية بالتعاون مع الحكومة الألمانية، والإحاطة علماً بسير العمل بها.
٢. 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.
٣. تكليف أمانة المجلس بتقديم تقرير دوري حول الفعاليات التي تنظم في إطار المنصة، وعرض ذلك على لجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

## البند السادس: موضوعات كفاءة الطاقة

### ٣. المنتدى العربي الخامس للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة والمعرض المصاحب.

#### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
  - القرار رقم ٢٧٤ الصادر عن المجلس الوزاري العربي للكهرباء (مقر الأمانة العامة: ٢٠١٩/١١/٠٥).
  - القرار رقم ٢٨٠ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (مقر الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).
  - الورقة المفاهيمية للمنتدى ومشروع برنامج العمل.
  - المذكرة الواردة من جمهورية جيبوتي بشأن اعتذارها عن استضافة المنتدى.
- وأحيط علماً بالإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع، كما استمع إلى الشرح الذي قدمته أمانة المجلس حول الموضوع،

وبعد المداولة،

#### **يوصي بـ**

١. تكليف أمانة المجلس بالتعاون مع لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الاسكوا)، والمركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة لعقد المنتدى العربي الخامس للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بعنوان "الابتكار في خدمة الطاقة المستدامة بالمنطقة العربية" وذلك خلال العام الحالي ٢٠٢٢ بمقر الأمانة العامة ما لم تتقدم إحدى الدول العربية بطلب استضافته.
٢. دعوة الدول العربية والشركاء الإقليميين والدوليين لدعم فعاليات المنتدى والمشاركة في دورته الخامسة.

## البند السابع: التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الإقليمية والدولية

أولاً- التعاون العربي الصيني.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
  - القرار رقم ٢٧٩ الصادر عن المجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠١٩/١١/٠٥)
  - القرار رقم ٢٨١ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦).
- وأحيط علماً بالإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع،  
وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

١. الترحيب باستضافة دولة الإمارات العربية المتحدة (دائرة الطاقة بأبوظبي) لمركز التدريب العربي الصيني للطاقة النظيفة.
٢. دعوة الدول العربية لتكثيف المشاركة في الدورات التدريبية الخاصة بالطاقة النظيفة التي ينظمها المركز العربي الصيني للطاقة النظيفة خلال عامي ٢٠٢٢-٢٠٢٣، سواء في الصين أو في الدول العربية المستضيفة للمراكز الفرعية.
٣. تكليف أمانة المجلس باستكمال التنسيق بين الجانبين العربي والصيني للإعداد والتحضير للدورة السابعة لمؤتمر التعاون العربي الصيني في مجال الطاقة والمزعم عقدها خلال نوفمبر ٢٠٢٢ بالصين، بما في ذلك دعوة اللجنة العليا من الجانبين لعقد اجتماعات تحضيرية للمؤتمر.
٤. تكليف أمانة المجلس بمخاطبة الدول العربية ومؤسسات العمل العربي المشترك العاملة في مجال الكهرباء والطاقة لتعزيز للمشاركة في فعاليات الدورة السابعة لمؤتمر التعاون العربي الصيني في مجال الطاقة في الصين خلال الربع الأخير عام ٢٠٢٢.

## البند السابع: التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الإقليمية والدولية

ثانياً- التعاون العربي الهندي.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ١٥٥ الصادر عن مجلس الجامعة بتاريخ ٢٠٢١/٣/٣
- تقرير حول فعاليات منتدى التعاون العربي الهندي الأول في مجال الطاقة

وأحيط علماً بالإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع،  
استمع إلى الشرح المقدم من أمانة المجلس حول الموضوع،

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

١. توجيه الشكر للمملكة المغربية على استضافتها (عن بعد) لفعاليات الدورة الأولى لمنتدى التعاون العربي الهندي في مجال الطاقة، ودعوة الدول العربية الراغبة في استضافة الدورة بعد القادمة إلى إبداء رغبتها من خلال التواصل مع أمانة المجلس.
٢. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع الجانب الهندي للنظر في اقتراح آلية للتعاون في مجال الطاقة بين الجانبين.
٣. دعوة الدول العربية الى تكثيف مشاركتها في الدورة الثانية لمنتدى التعاون العربي الهندي في مجال الطاقة والذي ستستضيفه جمهورية الهند.
٤. الإحاطة علماً بطلب التعاون المقدم من قبل التحالف الدولي للطاقة الشمسية ومقره الهند، ودعوة الدول العربية غير الأعضاء للنظر في الانضمام للتحالف إذا رأت ذلك مناسباً.

## البند السابع: التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الاقليمية والدولية

ثالثاً: التعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة IRENA.

### اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ٢٨١ الصادر عن الدورة الثالثة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الامانة العامة: ٢٠١٩ / ١١ / ٥)
- القرار رقم ٢٨٣ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي (الامانة العامة: ٢٠٢١ / ١٢ / ١٦)

وأحيط علماً بالإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع،  
استمع إلى الشرح المقدم من أمانة المجلس حول الموضوع،

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

١. الإحاطة علماً بما تم من تعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة والطلب من الدول العربية دعم هذا التعاون.
٢. دعوة الدول العربية للمشاركة في ورش العمل التي تنظمها الوكالة بالتعاون مع أمانة المجلس في إطار مبادرة الطاقة النظيفة في المنطقة العربية (PACE).

## البند السابع: التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الاقليمية والدولية

رابعاً: التعاون مع الحكومة الألمانية.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم ٢٨١ الصادر عن الدورة الثالثة عشر للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الامانة العامة: ٢٠١٩/١١/٥)
- القرار رقم ٢٨٤ الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الامانة العامة: ٢٠٢١/١٢/١٦)
- الورقة المفاهيمية حول دورات تسعير الكربون
- الورقة المفاهيمية حول مؤتمر حوار الطاقة المستقبلية لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

وأحيط علماً بالإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع،  
كما استمع إلى الشرح المقدم من أمانة المجلس حول الموضوع،

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

الإحاطة علماً بسير العمل بالاتفاقية، وتكليف أمانة المجلس بالمشاركة في تنظيم مؤتمر حوار الطاقة المستقبلية لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والمزمع عقده يومي ٨ و ٩ يونيو ٢٠٢٢ بالمملكة الأردنية الهاشمية.

## **البند السابع: التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الاقليمية والدولية**

خامساً: التعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي UNDP.

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

وأحيط علماً بـ

- الإجراءات التي قامت بها أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول هذا الموضوع،

كما استمع إلى:

- الشرح المقدم من أمانة المجلس حول الموضوع،

وبعد المداولة،

### **يوصي بـ**

الترحيب بالتعاون بين أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي في مجال الطاقة، وتكليف أمانة المجلس بتقديم تقرير مرحلي يعرض على لجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

## البند الثامن: مراجعة النظام الأساسي واللائحة الداخلية للمجلس

اطلع الاجتماع على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- النظام الأساسي واللائحة الداخلية للمجلس

كما استمع إلى الشرح المقدم من أمانة المجلس حول الموضوع، خاصة الثغرات التي ظهرت أثناء تطبيق بعض مواد النظام الأساسي، كما استمع إلى مداخلات ممثلي الدول الأعضاء

وبعد المداولة؛

### يوصي بـ

١. تشكيل فريق عمل (فني/ قانوني) مؤقت برئاسة الأمانة العامة، وعضوية الدول العربية الراغبة، وذلك لمراجعة النظام الأساسي للمجلس ولائحته الداخلية.
٢. تكليف أمانة المجلس بتوجيه الدعوة لعقد الاجتماع الأول للفريق بعد استلامها ترشيحات الدول العربية لعضوية فريق العمل؛ على أن تتضمن الدعوة مذكرة شارحة تتضمن الثغرات التي ظهرت أثناء تطبيق بعض مواد النظام الأساسي، والجوانب المطلوب دراستها من قبل الفريق.
٣. يعقد فريق العمل اجتماعه الأول مع بداية النصف الثاني من العام الحالي ٢٠٢٢، ويقدم نتائج أعماله إلى الاجتماع المشترك القادم للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

وفي ختام الاجتماع توجه سعادة المهندس/ جابر دسوقي - رئيس الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء والطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بالشكر الجزيل للمشاركين على مداخلاتهم القيمة، وتفاعلهم البناء خلال المناقشات والتحضيرات المكثفة التي تم القيام بها، كما تم الاتفاق على أن تقوم أمانة المجلس بإرسال مسودة التقرير والقرارات للمشاركين بتاريخ ٨ مارس ٢٠٢٢؛ على أن تستلم ملاحظاتهم على المسودة في موعد أقصاه صباح يوم الخميس الموافق ١٠ مارس ٢٠٢٢ ليتسنى لها استكمال الإعداد والتحضير الجيد للاجتماعات القادمة.