



القطاع الاقتصادي  
إدارة الطاقة  
أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء

ج 14/14(03/22) 01 - ق (0107)

**الدورة الرابعة عشرة  
للمجلس الوزاري العربي للكهرباء  
(الدوحة 2022/3/20)**

**التقرير والقرارات**



القطاع الاقتصادي  
إدارة الطاقة  
أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء

## الدورة الرابعة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء

(الدوحة: 2022/3/20)

### التقرير والقرارات

#### أولاً:

- تنفيذاً للقرار رقم 286 الصادر عن الدورة الثالثة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (مقر الأمانة العامة: 2019/11/5) والمتعلق بتحديد موعد ومكان عقد الدورة الرابعة عشرة للمجلس والاجتماعات التي تسبقها، وتلبيةً لطلب دولة قطر باستضافة الدورة الرابعة عشرة للمجلس، والمشاورات التي تمت في هذا الشأن؛ عقد المجلس الوزاري العربي للكهرباء دورته الرابعة عشرة بمدينة الدوحة بدولة قطر يوم الأحد الموافق 2022/3/20 بمشاركة الدول العربية الأعضاء وهي: المملكة الأردنية الهاشمية، دولة الإمارات العربية المتحدة، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهورية السودان، المملكة العربية السعودية، جمهورية العراق، جمهورية جيبوتي، دولة فلسطين، الجمهورية الصومالية، دولة قطر، دولة الكويت، الجمهورية اللبنانية، دولة ليبيا، جمهورية مصر العربية، المملكة المغربية، والجمهورية اليمنية إلى جانب أمانة المجلس؛ كما حضر الدورة بصفة مراقب كل من الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، البنك الدولي، اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)، الاتحاد العربي للكهرباء، المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء، هيئة الربط الكهربائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، الأمانة العامة لمشروع الربط الثماني، والمركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE) (مرفق رقم "1" قائمة بأسماء المشاركين).

- بدأت أعمال الدورة الرابعة عشرة للمجلس بكلمة ترحيبية من سعادة المهندس/ سعد بن شريدة الكعبي والتي شكر فيها الحضور وتمنى لهم طيب الإقامة في بلدهم الثاني قطر، كما تمنى للاجتماع التوفيق في أعماله.
- افتتح أعمال الدورة سعادة المهندس/ عبد الناصر ياسين الأثرم نيابةً عن معالي المهندس/ وثام فتحي العبدلي - رئيس مجلس الإدارة بالشركة العامة للكهرباء بدولة ليبيا رئيس الدورة الثالثة عشرة للمجلس بكلمة رحب فيها بالحضور، وأشار إلى الفترة الحافلة بالعمل بين الدورتين، ثم أعلن انتهاء الدورة الثالثة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء وبدء الدورة الرابعة عشرة برئاسة جمهورية مصر العربية، متمنياً لها النجاح خلال الفترة القادمة ثم أعلن تسليم رئاسة الدورة الرابعة عشرة إلى جمهورية مصر العربية (مرفق "2" كلمة رئاسة الدورة 13).
- تناول الكلمة معالي الدكتور/ محمد شاكر المرقبي - وزير الكهرباء والطاقة المتجددة في جمهورية مصر العربية رئيس المكتب التنفيذي ورئيس الدورة الرابعة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء حيث رحب فيها بالمشاركين وقدم الشكر لدولة ليبيا لرئاستها الدورة الثالثة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء، والتهنئة لدولة قطر على استضافتها الدورة الحالية للمجلس، كما وجّه الشكر إلى إدارة الطاقة بجامعة الدول العربية، ثم استعرض أهم ما قام به المكتب التنفيذي من أعمال بين دورتي المجلس الثالثة عشرة والرابعة عشرة، والاجتماعات التي تمت على مستوى الخبراء وفرق العمل والمكتب التنفيذي وكذلك أهم الندوات وورش العمل (مرفق رقم "3" كلمة معالي رئيس الدورة، وتقرير رئيس المكتب بين دورتي المجلس).
- ألفت المهندسة/ جميلة مطر - مدير إدارة الطاقة كلمة معالي الأمين لجامعة الدول العربية السيد/ أحمد أبو الغيط (مرفق رقم "4")

## ثانياً:

استعرض الاجتماع مشروع جدول الأعمال وتم إقراره على النحو التالي:

الموضوع	البند
تقرير رئيس المكتب التنفيذي حول أعمال المجلس فيما بين دورتي المجلس الثالثة عشرة والرابعة عشرة.	البند الأول
السوق العربية المشتركة للكهرباء: 1. تطورات اتفاقيتي السوق العربية المشتركة للكهرباء. 2. قواعد تشغيل الشبكات العربية. 3. المشروع التجريبي لوظائف السوق العربية المشتركة للكهرباء وآلية التسعير الإقليمية. 4. الإطار المؤسسي للسوق العربية المشتركة للكهرباء. 5. مستجدات مشروعات الربط الكهربائي العربي.	البند الثاني
دعم صناعة المعدات الكهربائية لإنتاج ونقل وتوزيع الكهرباء في الدول العربية: إقامة المعارض المتخصصة	البند الثالث
المنتدى العربي السادس حول آفاق توليد الكهرباء وإزالة ملوحة مياه البحر بالطاقة النووية	البند الرابع
الدراسة المقدمة من المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء حول: الإدارة التفاعلية لمعامل القدرة بغرض خفض استهلاك الطاقة والانبعاثات	البند الخامس
تحويل الطاقة في المنطقة العربية: 1. تحويل النفايات إلى طاقة 2. الهيدروجين الأخضر 3. السيارات الكهربائية 4. تحلية المياه	البند السادس
موضوعات كفاءة الطاقة: 1. اليوم العربي لكفاءة الطاقة 2. منصة كفاءة الطاقة في المنطقة العربية 3. المنتدى العربي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة	البند السابع

الموضوع	البند
التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الاقليمية والدولية: أولاً : التعاون العربي الصيني ثانياً : التعاون العربي الهندي ثالثاً : التعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (آيرينا) رابعاً : التعاون مع الحكومة الألمانية خامساً : التعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي UNDP	البند الثامن
مراجعة النظام الأساسي واللائحة الداخلية للمجلس	البند التاسع
الحساب الخاص بالمجلس	البند العاشر
تشكيل المكتب التنفيذي	البند الحادي عشر
موعد ومكان عقد الدورة الخامسة عشرة للمجلس	البند الثاني عشر

(ق 289 - 14 م ك - 2022/3/20)

ثالثاً:

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

**البند الأول: تقرير رئيس المكتب التنفيذي فيما بين دورتي المجلس الثالثة عشرة والرابعة عشرة.**

اطلع المجلس على:

التقرير الذي قدمه معالي وزير الكهرباء والطاقة المتجددة بجمهورية مصر العربية رئيس المكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء حول أنشطة وأعمال المجلس بين دورتيه الثالثة عشرة والرابعة عشرة؛

وبعد المداولة،

**يقرر**

الإحاطة علماً بتقرير معالي رئيس المكتب التنفيذي فيما بين دورتي المجلس الثالثة عشرة والرابعة عشرة، وتوجيه الشكر إلى رئيس وأعضاء المكتب التنفيذي على الجهد المبذول في متابعة وتنفيذ قرارات المجلس خلال الدورة السابقة.

(ق 290 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند الثاني: السوق العربية المشتركة للكهرباء

### 1. تطورات اتفاقتي السوق العربية المشتركة للكهرباء: (الاتفاقية العامة واتفاقية السوق).

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وتوصيات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16)
- تقرير وتوصيات الاجتماع الثلاثين للجنة التوجيهية (عن بعد: 2022/3/2)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

كما استمع إلى الشرح الذي قدمته أمانة المجلس والمداخلات التي قدمها أعضاء الوفود المشاركة حول الموضوع.

وبعد المداولة،

### يقرر

1. اعتماد توصيات اللجنة التوجيهية في اجتماعها الثلاثين والمنعقد بتاريخ 2022/3/2 ذات الصلة بالبند الأول/ تطورات اتفاقتي السوق العربية المشتركة للكهرباء.
2. تفويض اللجنة التوجيهية باعتماد مسودة اتفاقتي السوق العربية المشتركة للكهرباء، ومراجعتها في موعد أقصاه شهر من انعقاد الدورة الرابعة عشرة للمجلس، تمهيداً لقيام أمانة المجلس بتعميمها رسمياً على الدول الأعضاء لتأكيد الموافقات في موعد أقصاه شهرين من تاريخ التعميم؛ مع مراعاة إجراءات الموافقة لكل دولة.
3. تكليف الأمانة العامة بالتنسيق مع الدول الأعضاء لتحديد موعد لعقد دورة استثنائية للمجلس الوزاري العربي للكهرباء لاستصدار قرار بالموافقة على الاتفاقتين يعرض لاحقاً على المجلس الاقتصادي والاجتماعي ومجلس جامعة الدول العربية على المستوى الوزاري.

(ق 291 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند الثاني: السوق العربية المشتركة للكهرباء

### 2. قواعد تشغيل الشبكات العربية.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس في هذا الخصوص.
- القرار رقم 270 الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي (الأمانة العامة: 2021/12/16).
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022).
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19).

وبعد المداولة،

### يقرر

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

2. تكليف أمانة المجلس بإعداد نسخة باللغة العربية وأخرى باللغة الفرنسية لقواعد تشغيل الشبكات العربية، خصماً من الحساب الخاص بالمجلس الوزاري العربي للكهرباء.

(ق 292 - 14 م ك - 2022/3/20)



## البند الثاني: السوق العربية المشتركة للكهرباء

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

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16).
- تقرير وتوصيات الاجتماع التشاوري الموسع الأول (عن بعد: 1 و 2022/3/2)
- تقرير وتوصيات الاجتماع الثلاثين للجنة التوجيهية (عن بعد: 2022/3/2)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

كما استمع إلى:

- العروض المرئية التي قدمها كل من البنك الدولي والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي (مرفق رقم "5")
- المداخلات التي قدمها أعضاء الوفود المشاركة حول الموضوع،

وبعد المداولة،

### يقرر

اعتماد التوصيات الخاصة بهذا البند والواردة في تقرير وتوصيات الاجتماع الثلاثين للجنة التوجيهية (عن بعد: 2022/3/2).

(ق 293 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند الثاني: السوق العربية المشتركة للكهرباء

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

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع.
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16).
- تقرير وتوصيات الاجتماع الثلاثين للجنة التوجيهية (عن بعد: 2022/3/2)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

كما استمع إلى:

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

وبعد المداولة،

### يقرر

1. الإسراع في تعيين أعضاء لجنة السوق (على مستوى كبار المسؤولين)، وذلك للاستفادة من عرض البنك الدولي لمد فترة البرنامج التجريبي حال الانتهاء من اختيار رئيس ونائب رئيس لكل لجنة قبل نهاية شهر مايو 2022؛ على أن تبدأ اللجان ممارسة مهام عملها بشكل رسمي بعد دخول الاتفاقيتين حيز النفاذ.
2. الطلب من الدول العربية النظر في إمكانية دعم أمانة السوق، لتعزيز الاستفادة من المنحة المقدمة من الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي.
3. توجيه الشكر لجمهورية مصر العربية على مبادرة الشركة القابضة لكهرباء مصر لتقديم الدعم لأمانة السوق.

(ق 294 - 14 م ك - 2022/3/20)

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

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

اطلع المجلس على مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع.
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

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

وبعد المداولة،

### **يقرر**

1. 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 2019)، وذلك تمهيداً لعرض تقرير شامل حول مستجدات الربط الكهربائي العربي على دورات المجلس.
2. تكليف أمانة المجلس بتحديث التقرير الذي تعده بشكل دوري حول مستجدات مشروعات الربط الكهربائي العربي، وعرض التقرير على المجلس الوزاري العربي للكهرباء في دورته القادمة.

(ق 295 - 14 م ك - 2022/3/20)

## **البند الثالث: دعم صناعة المعدات الكهربائية لإنتاج ونقل وتوزيع الكهرباء في الدول العربية: إقامة المعارض المتخصصة**

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع.
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16).
- تقرير وتوصيات الاجتماع الثلاثين للجنة التوجيهية (عن بعد: 2022/3/2)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة التوجيهية وخبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### **يقرر**

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.

(ق 296 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند الرابع: المنتدى العربي السادس حول أفاق توليد الكهرباء وإزالة ملوحة مياه البحر بالطاقة النووية

اطلع المجلس على:

- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة؛

### يقرر

1. دعوة الوزارات والمؤسسات المعنية بشؤون الكهرباء في الدول العربية لتكثيف مشاركتها في المنتدى العربي السادس حول "أفاق توليد الكهرباء وإزالة ملوحة مياه البحر بالطاقة النووية"، المزمع عقده بالقاهرة خلال الفترة من 5 إلى 8 سبتمبر 2022.
2. 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.

(ق 297 - 14 م ك - 2022/3/20)

## **البند الخامس: الدراسة المقدمة من المنتدى العربي لمنظمي الكهرباء حول: الإدارة**

### **التفاعلية لمعامل القدرة بغرض خفض استهلاك الطاقة والانبعاثات**

اطلع المجلس على:

- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة؛

### **يقرر**

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.

(ق 298 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند السادس: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية

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

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### يقرر

اعتماد خارطة الطريق التي أعدتها أمانة المجلس حول توليد الطاقة من النفايات في المنطقة العربية بالصيغة المرفقة (مرفق رقم "6")؛ وتكليف لجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بالتنسيق مع أمانة المجلس للترويج لها وبحث سبل الاستفادة منها بالتعاون مع الجهات الإقليمية والدولية الراغبة.

(ق 299 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند السادس: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية

### 2. الهيدروجين الأخضر.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### يقرر

1. 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.
2. 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.
3. تكليف أمانة المجلس بعرض النسخة النهائية من الاستراتيجية العربية للهيدروجين على الاجتماع القادم للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

(ق 300 - 14 م ك - 2022/3/20)



## البند السادس: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية

### 3. السيارات الكهربائية.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### 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 بعد الانتهاء من الدراسة.

(ق 301 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند السادس: تحوّل الطاقة في المنطقة العربية

### 1. تحلية المياه

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### يقرر

1. 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 2022.
2. عرض نتائج الدراسة على اجتماع مشترك لخبراء المجلس الوزاري العربي للكهرباء وخبراء المجلس الوزاري العربي للمياه.

(ق 302 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند السابع: موضوعات كفاءة الطاقة

### 1. اليوم العربي لكفاءة الطاقة.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### يقرر

1. عقد الاحتفالية العاشرة باليوم العربي لكفاءة الطاقة في مقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية بتاريخ 22 مايو 2022؛ ما لم تتقدم إحدى الدول العربية بطلب استضافتها، على أن تتولى أمانة المجلس بالتنسيق مع المركز الاقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة الإعداد والتحضير لها.
2. تكليف أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء بعرض موضوع مسابقة الاحتفالية الحادية عشرة لليوم العربي على الاجتماع القادم للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

(ق 303 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند السابع: موضوعات كفاءة الطاقة

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

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16)
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### 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.
3. تكليف أمانة المجلس بتقديم تقرير دوري حول الفعاليات التي تنظم في إطار المنصة، وعرض ذلك على لجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

(ق 304 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند السابع: موضوعات كفاءة الطاقة

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

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم 274 الصادر عن المجلس الوزاري العربي للكهرباء (مقر الأمانة العامة: 2019/11/05).
- القرار رقم 280 الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (مقر الأمانة العامة: 2021/12/16).
- الورقة المفاهيمية للمنتدى ومشروع برنامج العمل.
- المذكرة الواردة من جمهورية جيبوتي بشأن اعتذارها عن استضافة المنتدى.
- مذكرة جمهورية العراق حول رغبتها في استضافة فعاليات المنتدى العربي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في نسخته الخامسة

وبعد المداولة،

### يقرر

1. الترحيب برغبة جمهورية العراق استضافة فعاليات المنتدى العربي الخامس للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بعنوان "الابتكار في خدمة الطاقة المستدامة بالمنطقة العربية" وذلك خلال العام الحالي 2022.
2. تكليف أمانة المجلس بالتعاون مع لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الاسكوا)، والمركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة للترتيب لعقد المنتدى بعد التنسيق مع الجهات المختصة بالعراق.
3. دعوة الدول العربية والشركاء الإقليميين والدوليين لدعم فعاليات المنتدى والمشاركة في دورته الخامسة.

(ق 305 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند الثامن: التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الإقليمية والدولية أولاً- التعاون العربي الصيني.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع.
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16).
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### يقرر

1. الترحيب باستضافة دولة الإمارات (دائرة الطاقة بأبوظبي) لمركز التدريب العربي الصيني للطاقة النظيفة.
2. دعوة الدول العربية لتكثيف المشاركة في الدورات التدريبية الخاصة بالطاقة النظيفة التي ينظمها المركز العربي الصيني للطاقة النظيفة خلال عامي 2022-2023، سواء في الصين أو في الدول العربية المستضيفة للمراكز الفرعية.
3. تكليف أمانة المجلس باستكمال التنسيق بين الجانبين العربي والصيني للإعداد والتحضير للدورة السابعة لمؤتمر التعاون العربي الصيني في مجال الطاقة والمزعم عقدها خلال نوفمبر 2022 بالصين، بما في ذلك دعوة اللجنة العليا من الجانبين لعقد اجتماعات تحضيرية للمؤتمر.
4. 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 شهر نوفمبر 2022 بمدينة "شيامن" الساحلية في مقاطعة فوجيان الصينية.

(ق 306 - 14 م ك - 2022/3/20)

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

ثانياً - التعاون العربي الهندي.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم 155 الصادر عن مجلس الجامعة بتاريخ 2021/3/3
- تقرير حول فعاليات منتدى التعاون العربي الهندي الأول في مجال الطاقة
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16).
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### يقرر

1. 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.
2. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع الجانب الهندي للنظر في اقتراح آلية للتعاون في مجال الطاقة بين الجانبين.
3. دعوة الدول العربية إلى تكثيف مشاركتها في الدورة الثانية لمنتدى التعاون العربي الهندي في مجال الطاقة والذي ستستضيفه جمهورية الهند.
4. 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.

(ق 307 - 14 م ك - 2022/3/20)

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

ثالثاً: التعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة IRENA.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع.
- تقرير وقرارات الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الأمانة العامة: 2021/12/16).
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

وبعد المداولة،

### يقرر

1. الإحاطة علماً بما تم من تعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة 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).

(ق 308 - 14 م ك - 2022/3/20)



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

رابعاً: التعاون مع الحكومة الألمانية.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- القرار رقم 284 الصادر عن الاجتماع السادس والثلاثين للمكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء (الامانة العامة: 2021/12/16)
- الورقة المفاهيمية حول مؤتمر حوار الطاقة المستقبلية لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)
- تقرير وتوصيات الاجتماع السابع والثلاثين للمكتب التنفيذي (الدوحة: 2022/3/19)

واستمع إلى: الشرح الذي قدمته أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء حول الموضوع وكذلك نتائج أعمال الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الذي عقد بتاريخ 2022/3/7 كما استمع إلى المداخلة التي قدمها معالي وزير الطاقة والثروة المعدنية بالمملكة الأردنية الهاشمية ودعوته الدول العربية للمشاركة في فعاليات مؤتمر حوار الطاقة المستقبلية لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

وبعد المداولة،

### يقرر

1. الترحيب بالدعوة الموجهة من قبل المملكة الأردنية الهاشمية لحضور مؤتمر حوار الطاقة المستقبلية لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، والمزمع عقده يومي 8 و9 يونيو 2022 بالمملكة الأردنية الهاشمية.
2. تكليف أمانة المجلس بالمشاركة في تنظيم المؤتمر، ودعوة الدول العربية للمشاركة في فعاليات المؤتمر.

(ق 309 - 14 م ك - 2022/3/20)

## **البند الثامن: التعاون مع الدول والتكتلات والمنظمات الإقليمية والدولية**

خامساً: التعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي UNDP.

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)

وأحيط علماً بـ

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

وبعد المداولة،

### **يقرر**

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

(ق 310 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند التاسع: مراجعة النظام الأساسي واللائحة الداخلية للمجلس

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- النظام الأساسي واللائحة الداخلية للمجلس
- تقرير وتوصيات الاجتماع المشترك الخامس للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (عن بعد: 7 مارس 2022)

واستمع 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؛

### يقرر

1. تشكيل فريق عمل (فني/ قانوني) مؤقت برئاسة الأمانة العامة، وعضوية الدول العربية الراغبة، وذلك لمراجعة النظام الأساسي للمجلس ولائحته الداخلية؛ ووضع مقترحات التعديل في هذا الشأن.
2. 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.
3. يعقد فريق العمل اجتماعه الأول مع بداية النصف الثاني من العام الحالي 2022، ويقدم نتائج أعماله إلى الاجتماع المشترك القادم للجنة خبراء الكهرباء وخبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

(ق 311 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند العاشر: الحساب الخاص بالمجلس

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع.

وأحيط علماً بمدخلة أمانة المجلس في الجلسة التشاورية حول الموضوع والموازنة التي اقترحتها  
للصرف من الحساب الخاص

وبعد المداولة؛

### يقرر

1. دعوة الدول العربية إلى إيداع مساهمتها الطوعية وتبرعاتها في الحساب الموحد للمجالس  
الوزارية العربية المتخصصة (حساب المجلس الوزاري العربي للكهرباء) المفتوح لدى بنك  
مصر - فرع مبنى جامعة الدول العربية، وفقاً للبيانات التالية:

Account No (\$): 473/120000/15484

IBAN NO USD: EG 200002047304730120000015848

Swift No: BMISEGCXXXX

والطلب منها موافاة أمانة المجلس بإشعار التحويل حتى يتسنى متابعة ذلك مع قطاع  
الشؤون الإدارية والمالية بالأمانة العامة.

2. تكليف أمانة المجلس بالتنسيق مع إدارة الشؤون المالية بالأمانة العامة لتقديم تقرير دوري  
حول الحساب الخاص للعرض على الدورات القادمة للمجلس.

3. اعتماد الموازنة التي اقترحتها أمانة المجلس للصرف من الحساب الخاص للعامين  
2022-2023 على النحو التالي:

المبلغ المعتمد	البنـد
300	نفقات بنكية
4000	جائزة اليوم العربي لكفاءة الطاقة (2000 كل عام)
2000	تجهيز غرفة لسكرتارية السوق تشمل جهازي كمبيوتر وطابعة
2000	حفلات وضيافة
2000	خبراء وعقود مؤقتة
3000	المشاركة في الندوات والمؤتمرات (التي لم تدرج في الموازنة العامة)
15000	مكافأة لخبير الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة السابق (د. نوري الكيشريو) نظير عمله بإدارة الطاقة لأكثر من 5 شهور بعد انتهاء عقده مع الحكومة الألمانية
20000	ترجمة قواعد تشغيل الشبكات إلى العربية والفرنسية
1700	مطبوعات ونفقات متنوعة
50000	الإجمالي

(ق 312 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند الحادي عشر: تشكيل المكتب التنفيذي

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس في هذا الخصوص؛
  - المعايير المحددة لتشكيل المكاتب التنفيذية للمجالس الوزارية المتخصصة والتي أقرها مجلس الجامعة في دورته (126) بمقتضى القرار رقم (6698) بتاريخ 2006/9/6؛
- وأحيط علماً بـ:

- نص الفقرة 2 من المعايير والتي تنص على: "في حال الجمع بين العضوية في المكتب التنفيذي وفقاً للترويكاً، والعضوية حسب الترتيب الهجائي، ينتقل الدور للدولة التي تلي في الترتيب الهجائي".

واستمع إلى الشرح الذي قدمته أمانة المجلس حول نتائج الجلسة التشاورية التي تمت قبيل الجلسة الافتتاحية.

وبعد المداولة،

### يقرر

1. تشكيل المكتب التنفيذي على النحو التالي:

#### • دول ترويكاً القمة العربية:

- السعودية: وتنتهي عضويتها بانعقاد الدورة 31 للقمة العربية
- تونس: وتنتهي عضويتها بانعقاد الدورة 32 للقمة العربية
- الجزائر: وتنتهي عضويتها بانعقاد الدورة 33 للقمة العربية

#### • دول الترتيب الهجائي:

- الإمارات: وتنتهي عضويتها بانعقاد الدورة 15 للمجلس
- البحرين: وتنتهي عضويتها بانعقاد الدورة 15
- جيبوتي: وتنتهي عضويتها بانعقاد الدورة 15 للمجلس.

• الدولتان اللتان اختارهما المجلس: قطر ومصر، وتنتهي عضويتها بانعقاد الدورة 15 للمجلس.

2. عقد اجتماع إجرائي للمكتب التنفيذي بتشكيله الجديد عقب انتهاء جلسات المجلس لانتخاب رئيس ونائب للرئيس، ولتحديد موعد ومكان عقد اجتماعه القادم.

(ق 313 - 14 م ك - 2022/3/20)

## البند الثاني عشر: موعد ومكان عقد الدورة الخامسة عشرة للمجلس

اطلع المجلس على:

- مذكرة أمانة المجلس المتعلقة بالموضوع،
- المادة الخامسة من النظام الأساسي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء المتعلقة بدورية الانعقاد،

وبعد المداولة،

### يقرر

عقد الدورة الخامسة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء يوم الخميس الموافق 2024/2/15 م، ويسبقها اجتماع المكتب التنفيذي يوم الأربعاء الموافق 2024/2/14 م، وذلك بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية مالم تتقدم إحدى الدول العربية بطلب استضافة الدورة؛ وفي هذه الحالة يتم التنسيق بين أمانة المجلس وأعضاء المكتب التنفيذي.

(ق 314 - 14 م ك - 2022/3/20)

## ختام أعمال الدورة الرابعة عشرة للمجلس

1. في ختام أعمال الدورة الرابعة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء توجه معالي الدكتور/ محمد شاكر - رئيس الدورة الرابعة عشرة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء بالشكر الجزيل لدولة قطر على استضافتها لكافة فعاليات الدورة وللمشاركين على مداخلاتهم القيمة، وتفاعلهم البناء خلال المناقشات والتحضيرات المكثفة التي تم القيام بها.

2. عقد المكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء بالتشكيل الجديد جلسة إجرائية بعد انتهاء أعمال الدورة الرابعة عشرة للمجلس، تم فيها انتخاب دولة قطر رئيساً للمكتب التنفيذي، وجمهورية مصر العربية نائباً للرئيس، والاتفاق على أن يتم تحديد تاريخ الاجتماع القادم بالتنسيق بين الأمانة العامة ومعالي الوزراء رئيس وأعضاء المكتب التنفيذي.