

# لجنة الطاقة بالاسكوا الدورة الثانية عشرة

بيروت، 24 – 25 حزيران/يونيو 2019

البند 4 من جدول الأعمال

اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا

## "تنفيذ التوصيات الصادرة عن لجنة الطاقة في دورتها الحادية عشرة"



الأمم المتحدة

الاسكوا

ESCWA

عرض: بثينة راشد [rashed@un.org](mailto:rashed@un.org)  
قسم الطاقة – إدارة سياسات التنمية المستدامة

## تنفيذ التوصيات الصادرة عن الدورة الحادية عشرة للجنة الطاقة

### المجموعة 1: التوصيات المتعلقة بإدارة المستدامة للطاقة في إطار خطة التنمية المستدامة 2030

التنفيذ	الموضوع
<p>المشاركة في مبادرة إدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية للأمم المتحدة بشأن الهدف السابع وفي منتدى الأمم المتحدة السياسي الرفيع المستوى 2018 لاستعراض التقارير الطوعية ذات الصلة،</p> <p>المساهمة في وضع 10 تقارير موجزة للمنطقة العربية - لسياسات عامة، في سياق خارطة طريق لمراجعة الهدف السابع، تقديمها إلى منتدى الأمم المتحدة السياسي رفيع المستوى 2018،</p> <p>اجتماع تحضيرى في مارس 2018، حول قضايا الطاقة، بالتعاون مع جامعة الدول العربية، بهدف توحيد وجهات النظر الإقليمية بشأن قضايا الطاقة، وتحديد الأولويات العربية،</p> <p>إطلاق "التقرير الإقليمي لإطار الرصد العالمي: التقدم المحرز في مجال الطاقة المستدامة في المنطقة العربية"، متضمناً مجموعة المؤشرات، وتحليلاً للتقدم المحرز على مدى العقدين الماضيين في هذا الشأن،</p> <p>في 2018، تم توقيع مذكرة تفاهم مع مبادرة الطاقة المستدامة للجميع والبنك الإسلامي للتنمية بشأن التعاون في تعزيز التكامل الإقليمي والتنمية المستدامة في المنطقة العربية لتحقيق أهداف الطاقة المستدامة للجميع، واتفاقية مع البنك لتمويل إصدار "تقرير رصد تنفيذ الهدف السابع حول الطاقة 2019 للمنطقة العربية"،</p> <p>تنظيم اجتماعات وورش عمل حول البيانات والإحصاءات والتدقيق والمؤشرات المستخدمة في تتبع التقدم المحرز في مجال الطاقة المستدامة بالطاقة، بالتعاون مع مؤسسات إقليمية ودولية.</p>	<p>التوصيات 1، 2، 3، 4 بشأن:</p> <p>✓ إجراء بحوث ودراسات لإطلاع الدول الأعضاء على الفرص المتاحة في القطاعات الواعدة؛</p> <p>✓ رصد المؤشرات المتعلقة بقطاع الطاقة في إطار خطة التنمية المستدامة لعام 2030، وتحليل مدى مواءمتها مع احتياجات الدول، مع إمكانية اقتراح مؤشرات عن تنفيذ الأهداف المعنية بالطاقة وطنياً وإقليمياً؛</p> <p>✓ السعي إلى إنشاء مرصد إقليمي لرصد تنفيذ الأهداف المعنية بالطاقة من أهداف التنمية المستدامة في المنطقة العربية؛</p> <p>✓ الدعم الفني للدول في جمع وحساب البيانات الوطنية للطاقة لرصد تنفيذ الأهداف المعنية بالطاقة.</p>



## تنفيذ التوصيات الصادرة عن الدورة الحادية عشرة للجنة الطاقة (تابع)

### المجموعة 2: التوصيات المتعلقة بالتطورات في أسواق وتشريعات الطاقة على المستوى العالمي والمنطقة العربية

الموضوع	التنفيذ
التوصيات 5، 6، 7، 8، 21 بشأن: ✓ التطورات في مجال أسواق الطاقة في المنطقة العربية، ✓ أثر النزاعات على استدامة الطاقة، ✓ دراسات فنية حول المحطات والتحلية وتأثير ربط الطاقة المتجددة بالشبكات، ✓ المساعدة الفنية للدول الأعضاء في إعداد مستندات الشروط الفنية والمالية والقانونية، والاستثمار في مجالات الكهرباء، ✓ أنشطة التطورات في البنية التشريعية للطاقة المتجددة وترشيد استعمال الطاقة في الدول العربية.	<p>□ إصدار تقارير فنية حول: "المركبات العاملة بالغاز الطبيعي في قطاع النقل في المنطقة العربية"، "تأثير ترشيد دعم أسعار الطاقة على الترويج للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الدول العربية"، "هشاشة أنظمة الطاقة في المنطقة العربية"، "آليات تمويل الكربون مع التركيز على آلية إجراءات التخفيف الملائمة وطنياً والفرص في المنطقة العربية"، "تأثير ترشيد دعم أسعار الطاقة على الترويج للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الدول العربية".</p> <p>□ المشاركة في عديد من الفعاليات بشأن احتجاز وتخزين الكربون في أبو ظبي والرياض (2017)، وجلسة حوار حول التداخل بين الطاقة المتجددة والوقود الأحفوري في المنتدى الدولي للطاقة المستدامة (آستانة 2017).</p> <p>□ المشاركة في جلسة حول "الطاقة للنازحين: خطة العمل العالمية نحو 2030"، (بانكوك 2018)، وأيضا في المنتدى الدولي للطاقة المستدامة (آستانة 2017) حيث تم إلقاء الضوء على وضع حركة نزوح السكان في المنطقة العربية بسبب النزاعات، واعتمادهم على الكتلة الحيوية التقليدية والوقود الأحفوري (الكيروسين/ديزل) في التدفئة والطهي والإضاءة، ودور تطبيقات الطاقة المتجددة الصغيرة كخيار عملي في مخيمات اللاجئين.</p> <p>□ لم يتم بعد إنجاز دراسات بشأن محطات القوى والتحلية وتأثير ربط محطات الطاقة المتجددة بالشبكة الوطنية.</p> <p>□ ورشة عمل تدريبية في مجال "عقود شراء الطاقة الكهربائية المنتجة من مصادر الطاقة المتجددة" في أكتوبر 2017،</p> <p>□ إصدار تقريرين حول تشريعات وسياسات كل من الطاقة المتجددة وكفاءة استخدام الطاقة في المنطقة العربية، وعقد ورشة عمل وطنية في تونس حول تنفيذ وتقييم سياسات كفاءة الطاقة في قطاع المباني.</p>



## تنفيذ التوصيات الصادرة عن الدورة الحادية عشرة للجنة الطاقة (تابع)

### المجموعة 3: التوصيات المتعلقة بالجهود في مجال الترابط بين المياه والطاقة والغذاء و لزيادة الوعي بترشيد الطاقة

الموضوع	التنفيذ
<b>التوصيات 9، 10، 11، 14 بشأن:</b> ✓ متابعة الجهود الإقليمية في مجال الترابط بين المياه والطاقة والغذاء، وتقديم الدعم للدول الأعضاء، ✓ مساندة الدول الأعضاء في تبني استراتيجيات وسياسات تتلاءم مع أهداف التنمية المستدامة 2030 المتعلقة بالترابط بين الطاقة والمياه والغذاء، ✓ تعزيز قدرات الدول الأعضاء على وضع وتنفيذ سياسات وخطط عمل وطنية وإقليمية في مجالات مزيج الطاقة والتكنولوجيا النظيفة للوقود الأحفوري، وكفاءة الطاقة والطاقة المتجددة، ✓ أنشطة إعلامية وتعريفية لزيادة الوعي بترشيد الطاقة.	<input type="checkbox"/> في سياق مشروع "بناء قدرات البلدان الأعضاء على استخدام الترابط بين المياه والطاقة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة" (ديسمبر 2014-ديسمبر 2017)، عُقدت عدة ورش عمل تدريبية لبناء القدرات، فضلاً عن إصدار مجموعة وثائق ذات الصلة، <input type="checkbox"/> التعاون مع لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا وجهات أخرى في تنظيم ورشة عمل حول الترويج للاستثمار في الطاقة المتجددة باعتماد نهج الترابط، <input type="checkbox"/> المشاركة في فعاليات عديدة حول الترابط منها ما يتصل بالمشروع الإقليمي "مبادرة منطقة الشرق الأوسط كنموذج لنهج الترابط وتكنولوجيا الطاقة المتجددة"، والمؤتمر العالمي حول الهدف السابع "تبادل الشراكات" (بانكوك، فبراير 2018)، واجتماع تدشين "الشبكة العالمية لحلول المياه والطاقة المستدامة" (فرنسا، مايو 2019)، <input type="checkbox"/> دعم فني- بناء على طلب رسمي - لكل من سوريا ولبنان والعراق، إلى جانب بعض الفعاليات في مجال بناء القدرات الوطنية، <input type="checkbox"/> يشمل المشروع الجاري تنفيذه "رفع كفاءة الطاقة في القطاعين السكني والخدمي في المنطقة العربية"، إجراء مسح في الدول المشاركة، ودور الجهات المعنية في هذا الإطار، وإعداد قواعد توجيهية للعامّة، ومواد تدريبية، واليات التنفيذ لتوسيع برامج كفاءة الطاقة في المباني في الدول العربية.



## تنفيذ التوصيات الصادرة عن الدورة الحادية عشرة للجنة الطاقة (تابع)

### المجموعة 4: التوصيات المتعلقة بمركز الاسكوا للتكنولوجيا، والمركز العربي لتغير المناخ وفريق خبراء الوقود الأحفوري

التنفيذ	الموضوع
<p>□ أعد المركز عدداً من البرامج والأنشطة ضمن خطة عمله لعام 2019، أبرزها: إعداد 3 تقارير فنية عن التكنولوجيا الخضراء لتحقيق أهداف التنمية المستدامة 2، 6، 12 في البلدان العربية (لم تنشر بعد)، إجراء دراسة فنية حول حوكمة مجتمعات وحاضنات العلوم والتكنولوجيا لتحقيق التنمية المستدامة في المنطقة العربية (متاحة على الموقع الإلكتروني)، وتنظيم اجتماع إقليمي وعقد ورشة عمل تدريبية حول "نقل التكنولوجيا والابتكار لدعم وحدات التميز والابتكار للمؤسسات الأكاديمية في الجمهورية اليمنية"،</p> <p>□ الاستجابة لطلبات التعاون الفني المقدمة من الدول الأعضاء، ولا سيما طلب سلطنة عُمان في عام 2018 لتطوير القدرات في مجال الوظائف الخضراء (سيتم التنفيذ في النصف الثاني من 2019)،</p> <p>□ نظمت الاسكوا عدة حلقات عمل تدريبية إقليمية بغرض دعم القدرات الفنية العربية المعنية بمفاوضات تغير المناخ،</p> <p>□ الموافقة، خلال الاجتماع الوزاري الثلاثين للاسكوا (يونيو 2018)، على إنشاء "المركز العربي لسياسات تغير المناخ"، ويندرج تحت البرنامج الفرعي 1 "الإدارة المتكاملة للموارد الطبيعية من أجل التنمية المستدامة"، بهدف تعزيز الدعم للدول الأعضاء وبناء القدرات الوطنية والدعم الفني والخدمات الاستشارية، في المجالات ذات الصلة.</p> <p>□ تشكيل فريق خبراء في مجال الوقود الأحفوري كلجنة فرعية للجنة الطاقة، وعقد الاجتماع الأول للفريق في ديسمبر 2018.</p>	<p>التوصيات 12، 13، 15، 16، 17 بشأن:</p> <p>✓ ربط أنشطة مركز الإسكوا للتكنولوجيا بمواضيع التنمية المستدامة، خاصة في مجالات التكنولوجيا الصديقة للبيئة وكفاءة الطاقة، والتأكيد على دوره كمنصة إقليمية للمعرفة الفنية ونشر الوعي بالتكنولوجيات الحديثة،</p> <p>✓ نشر مخرجات مركز الإسكوا للتكنولوجيا وتعميمها على الدول الأعضاء،</p> <p>✓ بناء قدرات المفاوضين العرب حول تغير المناخ،</p> <p>✓ إعداد تصور متكامل لإمكانية لإنشاء مركز عربي لتغير المناخ في المنطقة العربية،</p> <p>✓ تشكيل فريق خبراء الوقود الأحفوري، كلجنة فرعية للجنة الطاقة، ويقدم تقرير عن أنشطته للجنة الطاقة.</p>



## تنفيذ التوصيات الصادرة عن الدورة الحادية عشرة للجنة الطاقة (تابع)

### المجموعة 5: التوصيات المتعلقة بالتعاون وبناء الشراكات مع المنظمات الدولية والإقليمية العاملة في مجال الطاقة

التنفيذ	الموضوع
<p>❑ الاسكوا عضو مراقب في: (1) لجنتي خبراء الطاقة المتجددة والكهرباء والمجلس الوزاري العربي للكهرباء في جامعة الدول العربية، (2) مجلس أمناء المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة، (3) الجمعية العامة للوكالة الدولية للطاقة المتجددة، وتشارك في الفعاليات محل الاهتمام المشترك،</p> <p>❑ التعاون مع جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في تنظيم اجتماع المائدة المستديرة العربية الخامسة حول الإنتاج والاستهلاك المستدامين "من خطط العمل إلى التنفيذ" في 2017،</p> <p>❑ التعاون مع العديد من المنظمات المعنية بالطاقة مثل الوكالة الدولية للطاقة ومنظمات ولجان الأمم المتحدة ذات الصلة، الخ.</p> <p>❑ تنفيذ مبادرات الأمم المتحدة بشأن "الطاقة المستدامة للجميع"، و"تغير المناخ"، وتحقيق التنمية المستدامة، والشراكة مع البنك الإسلامي للتنمية، وبناء شراكة مع المنظمة العالمية لتنمية الربط البيئي للطاقة (GEIDCO)</p> <p>❑ تم تنفيذ أنشطة برنامج العمل في الإطار الزمني المحدد، فضلاً عن أنشطة جديدة، منها المشاركة في فعاليات دولية وإقليمية بشأن تنفيذ الهدف 7 حول الطاقة، وإطلاق "المبادرة الإقليمية لتعزيز تطبيقات الطاقة المتجددة صغيرة النطاق في المناطق الريفية في المنطقة العربية" في الفترة 2018-2021،</p> <p>❑ الموافقة دورياً بالروابط الإلكترونية ذات الصلة بالأنشطة.</p>	<p>التوصيات 18، 19، 20 بشأن:</p> <p>✓ مواصلة بناء الشراكات مع المنظمات الدولية والإقليمية العاملة في مجال الطاقة، ولا سيما جامعة الدول العربية والمركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة،</p> <p>✓ تنفيذ أنشطة الطاقة المقترحة في برنامج العمل 2018-2019، وإبداء المرونة للاستجابة للتحديات والقضايا الجديدة التي تواجه المنطقة العربية،</p> <p>✓ موافاة الدول الأعضاء بتقارير دورية عن التقدم المحرز في تنفيذ أنشطة الإسكوا المتعلقة بالطاقة.</p>



اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا

شكراً



الأمم المتحدة

الاستشهاد

ESCWA