



## تقرير عن

# ورشة العمل الإقليمية الرابعة لإحصاءات الطاقة حول استماراة شعبة الإحصاء بالأمم المتحدة وميزان الطاقة

17-20 فبراير 2019م  
الكويت - دولة الكويت

## إنعقاد الورشة:

عقدت الورشة ضمن رزنامة خطة عمل المركز الإحصائي الخليجي السنوية والتي تتضمن كافة الفعاليات والأنشطة الإقليمية والوطنية لدول مجلس التعاون خلال عام 2019م. ونظمت هذه الورشة بالتعاون مع الإدارة المركزية للإحصاء بدولة الكويت وقدم المحاضرة خبير إحصاءات الطاقة والبيئة من المركز الإحصائي الخليجي.

## أهداف الورشة:

### تمثل أهداف الورشة فيما يلي:

تعزيز فهم المعايير الدولية المتعلقة بإحصاءات قطاع الطاقة في النظام الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

1

شرح الروابط بين مجموعات بيانات ومؤشرات الطاقة ومناقشة متطلبات المستخدمين من أجل تحسين ونشر الميزان

2

تعزيز تبادل المعرفة والتعاون بين منتجي إحصاءات الطاقة

3

ولذلك، فإن الورشة ستحمل على رفع مستوى الوعي بالمنهجيات المطلوبة لإعداد إحصاءات الطاقة في المنطقة، هذا وقد عززت المعايير الدولية الجديدة لاحصاءات الطاقة التي جاءت بها التوصيات الدولية لاحصاءات الطاقة الروابط بين مجموعات البيانات الرئيسية للقطاع، الأمر الذي يتطلب زيادة التعاون في إطار النظم الإحصائية الوطنية، والمتمثلة في الأجهزة الإحصائية الوطنية والإدارات والوزارات المختصة، وعمقت الورشة فهم المشاركين للمعايير الدولية التي تدعم إحصاءات الطاقة، كما وضحت أهمية نظام ميزان الطاقة كإطار جامع للاحصاءات.



## مواضيع الورشة:

### تم مناقشة المواضيع التالية:

❖ تم تقديم عروض من طرف المركز الإحصائي الخليجي حول :

1. مشروع احصاءات الطاقة من المركز الاحصاء الخليجي.
2. دليل واستماراة احصاءات الطاقة لشعبة الاحصاء بالاهم المتحدة
3. استماراة معامل التحويل لاحصاءات الطاقة
4. استماراة ميزان الطاقة .

اليوم  
الأول

• حسب منهجية شعبة الاحصاء بالاهم المتحدة

• وفق جدول نقل البيانات

اليوم  
الثاني

❖ قدمت الدول عروض حول استخدام استماراة احصاءات الطاقة لشعبة الاحصاء بالاهم المتحدة و جدول نقل البيانات.

1. ثالث دول قدمت عروض PowerPoint وهي السعودية، الإمارات و الكويت.
2. و اكتفت الثلاثة دول الاخرى بعرض شفويه

اليوم  
الثالث

❖ تم تقديم البيانات التي جمعت من طرف المركز الخليجي و استعمالهم خلال الجلسة التطبيقية في اليوم الرابع.

اليوم  
الرابع

❖ تم تقديم تطبيق عملي حول استخدام ميزان الطاقة.

## توصيات الورشة:

- ❖ أن يقوم المركز بتزويد الدول بنسخة من قاعدة إحصاءات الطاقة المجمعة من قبل المركز الإحصائي الخليجي.
- ❖ أن تقوم الدول التي لم تقدم عرض مرئي (عمان، قطر، البحرين) بتزويد المركز بالعروض المرئية (نسخة إلكترونية PowerPoint) في موعد أقصاه 21 مارس 2019م.
- ❖ أن تقوم الدول بتحميم استعمال تصنيف النشاط الاقتصادي ISIC على الجهات المزودة للبيانات
- ❖ تم الاتفاق أن تعقد الورشة القادمة خلال الربع الأول من عام 2020م على أن يتم تحديد الموضوع لاحقاً.
- ❖ أن تقوم الدول الأعضاء بتحضير تقرير وطني حول إحصاءات الطاقة وميزان الطاقة ومؤشرات الطاقة في موعد أقصاه أغسطس 2020م، ويقوم المركز الإحصائي الخليجي بتحضير تقرير إقليمي حول ذات الموضوع.



❖ مقترن بأن تقوم وزارة الطاقة في دولة الإمارات العربية المتحدة باستعمال المعايير الدولية في مشروع ATMATA وتعديمه على دول مجلس التعاون لتسهيل الربط الإلكتروني مع مشروع المركز الإحصائي الخليجي.

## الخطوات القادمة:

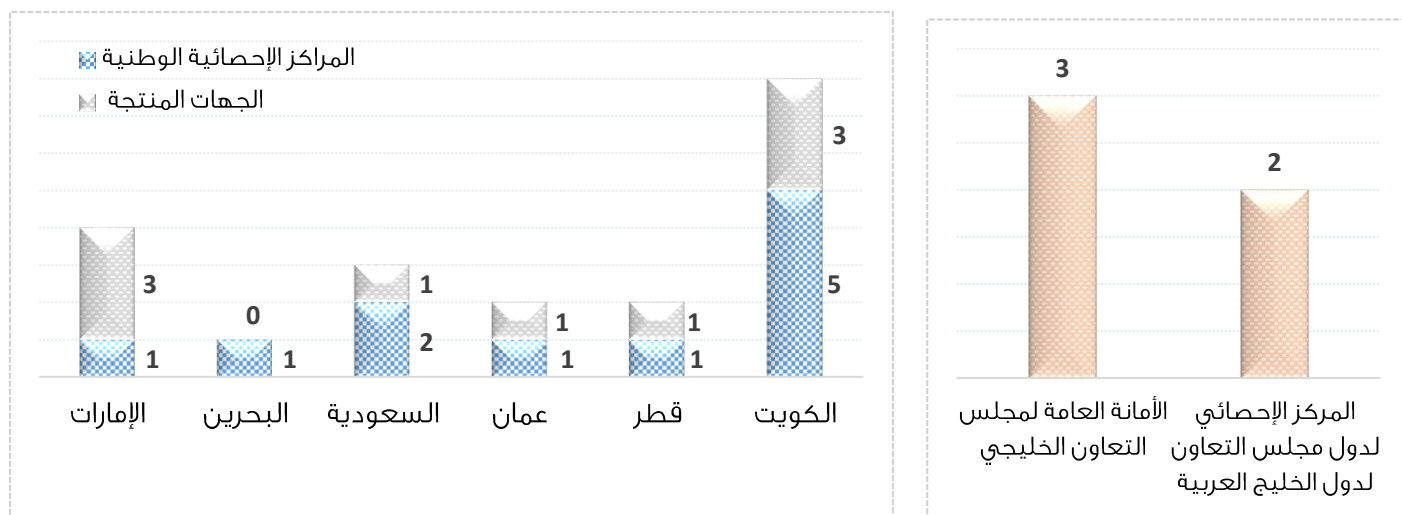
1. متابعة العمل وفق النقاط المذكورة أعلاه.
2. مراسلة المركز الإحصائي الخليجي بالمعلومات.

## التقييم وفق مؤشرات الأداء الموضحة في تقرير ما قبل الورشة:



## المشاركين:

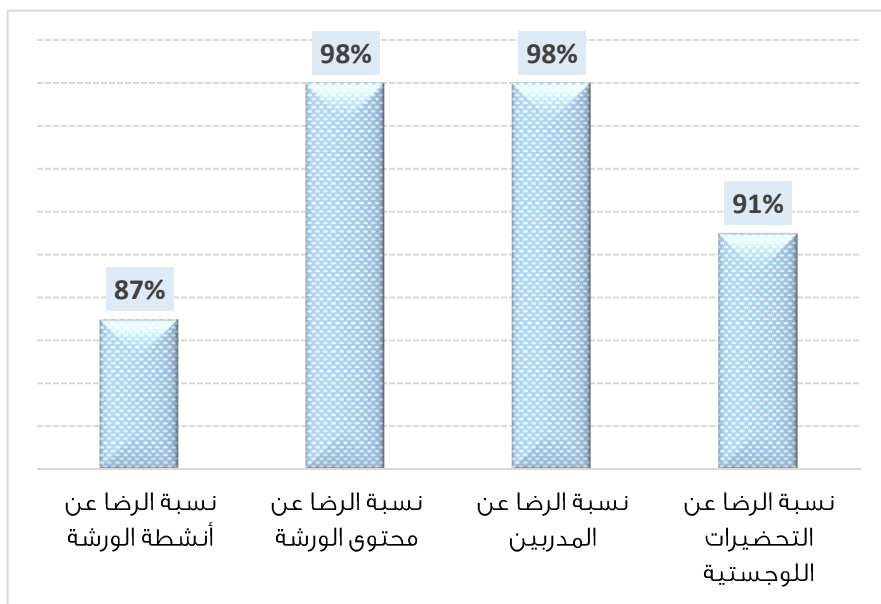
شارك في هذه الورشة عدد من العاملين في إحصاءات الطاقة في المراكز الإحصائية الوطنية، بالإضافة إلى المختصين في الجهات المنتجة لإحصاءات الطاقة (وزارة الكهرباء والماء، وزارة النفط، وزارة الطاقة والصناعة، وزارة النفط والغاز، وزارة الطاقة والصناعة والثروة المعدنية، قطر للبترول).



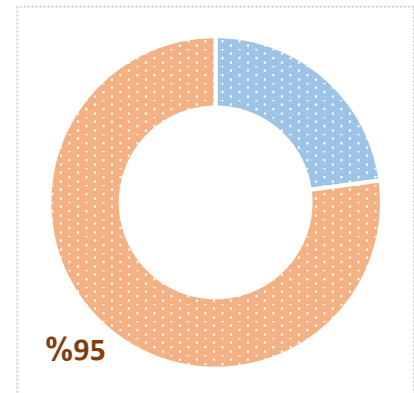
إجمالي عدد المشاركين في الورشة: 25



## نتائج التقييم:



التقييم العام للورشة



أضافت الورشة معلومات جديدة ومفيدة لـ ٩٥٪ من المشاركين

%100

## ملاحظات المشاركين:

- التمرين التطبيقي على ميزان الطاقة يحتاج وقت أكبر
- عمل دليل إرشادي متصل بميزان الطاقة وتوحيد المسميات في الميزان
- توفير المادة العلمية للمشاركين