|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **الاتحـاد الدولـي للاتصـالات**  **مكتب تقييس الاتصالات** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | جنيف، 19 فبراير 2024 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 181** SG11/DA | **إلى:**  - إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛  - أعضاء قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد؛  - المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛  - الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد  **نسخة إلى:**  - رؤساء لجان الدراسات ونوابهم؛  - مدير مكتب تنمية الاتصالات؛  - مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
| **الهاتف:** | +41 22 730 5780 |
| **الفاكس:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | [tsbsg11@itu.int](mailto:tsbsg11@itu.int) |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **دعوة إلى تحديث حالات الاستعمال بشأن مكافحة أجهزة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المزيفة و/أو الأجهزة المتنقلة المسروقة وتنفيذ السجل المركزي لهوية المعدات (CEIR)** | |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

اتفقت لجنة الدراسات 11 لقطاع تقييس الاتصالات في اجتماعها الأخير (10-20 أكتوبر 2023 جنيف، سويسرا) على إصدار دعوة إلى تحديث حالات الاستعمال الحالية، وعليهِ استهلت لجنة الدراسات 11 لقطاع تقييس الاتصالات (SG11) عملية مراجعة [الإضافة 75 لسلسلة التوصيات Q "حالات الاستعمال بشأن مكافحة أجهزة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المزيفة والأجهزة المتنقلة المسروقة"](https://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=18927).

وبالإضافة إلى ذلك، واعترافاً بأنشطة لجنة الدراسات 11 لقطاع تقييس الاتصالات المتعلقة [بسجل هوية المعدات (EIR)](https://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_search.aspx?isn_sp=8265&isn_sg=8270&isn_qu=8327&isn_status=-1,8,1,3,7&details=0&field=acdefghijo)، اتفقت لجنة الدراسات على التماس معلومات بشأن تنفيذ السجل المركزي لهوية المعدات (CEIR).

وفي ضوء ذلك، يُشجَّع أعضاء الاتحاد على تقديم مراجعاتهم لحالات الاستعمال الحالية أو اقتراح أوصاف لحالات الاستعمال الجديدة بما في ذلك تنفيذ السجل المركزي لهوية المعدات (CEIR)، من خلال المساهمات الموجَّهة إلى المسألة 11/15 في الاجتماع القادم للجنة الدراسات 11 لقطاع تقييس الاتصالات (جنيف، 1-10 مايو 2024).

ويَرِدُ في **الملحق 1** أدناه النموذج المخصَّص لحالات الاستعمال الجديدة.

ويتاح المزيد من التفاصيل بشأن الاجتماع القادم في الصفحة الإلكترونية الخاصة بلجنة الدراسات 11 في العنوان التالي: <https://itu.int/go/tsg11>.

ومن المتوقع أن تيسّر المعلومات المقدَّمة على لجنة الدراسة المُضيّ قُدُماً في تنفيذ بنود عملها الجاري.

وأودُّ أن أشكركم مقدّماً على تعليقاتكم القيّمة.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

A black and white text

Description automatically generatedسيزو أونوي  
مدير مكتب تقييس الاتصالات

**الملحقات: 1**

الملحق 1

وَصْف حالات الاستعمال بشأن مكافحة أجهزة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المزيفة و/أو الأجهزة المتنقلة المسروقة، بما في ذلك تنفيذ السجل المركزي لهوية المعدات (CEIR)   
(النموذج)

يوصى مقدمو الوثيقة إلى تقديم معلومات عن العناصر الواردة أدناه، في حال انطباقها.

1 1 معلومات عامة عن حالة الاستعمال

1.1 عنوان حالة الاستعمال

2.1 المكان الذي تنفَّذ فيه حالة الاستعمال (حالة استخدام قُطرية و/أو خاصة)

3.1 مواعيد تنفيذ حالة الاستعمال (الشهر/السنة)

4.1 المصدر (عضو الاتحاد)

2 نطاق حالة الاستعمال (بما في ذلك المشكلة التي يتعين تعقبها من قبيل الأجهزة المزيفة و/أو المسروقة و/أو المغشوشة و/أو المستنسخة)

3 إحصاءات عامة لحالة الاستعمال القُطرية

1.3 إحصاءات الاتصالات (مثلاً، عدد مستعملي الأجهزة المتنقلة، عدد المشغلين، إلخ.)

2.3 إحصاءات المشكلة (مثلاً، عدد الأجهزة المزيفة، عدد الأجهزة المسروقة، إلخ.)

3.3 إحصاءات عامة تتعلق بحالة الاستعمال (مثلاً، حجم الاقتصاد، عدد السكان، إلخ.)

4 وصف الحل لحالة الاستعمال

1.4 نظرة عامة عن الحل

2.4 إطار الحل بما يشمل مخططات بيانية ووصفاً تفصيلياً

3.4 وصف التدابير الإضافية المتخذة للتعامل مع المشكلة

4.4 إحالات مرجعية إلى الموارد الإلكترونية المفتوحة للحصول على مزيد من التفاصيل (اختياري)

5.4 ملاحظات أخرى ذات صلة (اختياري)

5 نظرة عامة عن التحديات والتدابير المضادة فيما يتعلق بتنفيذ حالة الاستعمال

6 إحصاءات بشأن آثار تنفيذ حالة الاستعمال

7 خارطة طريق التطور المخطط لحالة الاستعمال في المستقبل

8 ملاحظات ختامية واستنتاجات.

ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ