|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A picture containing text, clipart  Description automatically generated | المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-23)  **دبي، 20 نوفمبر – 15 ديسمبر 2023** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **الجلسة العامة** | | **الإضافة5 للوثيقة 99-A** | |
|  | | **27 أكتوبر 2023** | |
|  | | **الأصل: بالإنكليزية** | |
|  | | | |
| اليابان | | | |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر | | | |
|  | | | |
| بند جدول الأعمال 5.1 | | | |

5.1 استعراض استعمال الطيف والاحتياجات من الطيف للخدمات القائمة في نطاق التردد MHz 960‑470 في الإقليم 1 والنظر في التدابير التنظيمية الممكنة في نطاق التردد MHz 694‑470 في الإقليم 1 على أساس الاستعراض، وفقاً للقرار **235 (WRC‑15)**؛

# 1 خلفية

ينص القرار **235 (WRC-15)** على أن المؤتمر *"يقرر أن يدعو قطاع الاتصالات الراديوية، بعد المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 وفي وقت مناسب من أجل المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2023"*:

1” إلى استعراض استعمال الطيف ودراسة الاحتياجات من الطيف للخدمات القائمة في نطاق التردد MHz 960‑470 في الإقليم 1، خاصة الاحتياجات من الطيف للخدمتين الإذاعية والمتنقلة، باستثناء المتنقلة للطيران، مع مراعاة دراسات قطاع الاتصالات الراديوية وتوصياته وتقاريره ذات الصلة؛

2 إجراء دراسات التقاسم والتوافق، حسب الاقتضاء، في نطاق التردد MHz 694‑470 في الإقليم 1 بين الخدمتين الإذاعية والمتنقلة، باستثناء المتنقلة للطيران، مع مراعاة دراسات قطاع الاتصالات الراديوية وتوصياته وتقاريره ذات الصلة؛

3 إجراء دراسات التقاسم والتوافق، حسب الاقتضاء، من أجل توفير الحماية المناسبة لأنظمة الخدمات القائمة الأخرى،‘‘

كما *"يقرر أن يدعو المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2023 إلى"*: "أن ينظر، استناداً إلى نتائج الدراسات أعلاه، وشريطة أن تكون الدراسات قد استُكملت وأن يكون قطاع الاتصالات الراديوية قد وافق عليها، في الإجراءات التنظيمية المحتملة في نطاق التردد MHz 694‑470 في الإقليم 1، حسب الاقتضاء‘‘.

وتجدر الإشارة إلى أن القرار **(WRC-15) 235** لا يتناول صراحة توزيع وتحديد الترددات.

ووفقاً للقرار ونتائج الدورة الأولى للاجتماع التحضيري للمؤتمر (CPM23-1)، اضطلعت فرقة العمل 6/1 لقطاع الاتصالات الراديوية بالدراسات ووضعت مشروع نص الاجتماع التحضيري للمؤتمر وأكملت نص الاجتماع التحضيري للمؤتمر خلال الدورة الثانية للاجتماع التحضيري للمؤتمر (CMP23-2).

# 2 آراء ومقترحات

J/99A5/1

تدرك اليابان أن نتائج دراسات قطاع الاتصالات الراديوية بشأن استخدام الطيف والاحتياجات من الطيف للخدمات الحالية في نطاق التردد MHz 694-470 في الإقليم 1، أظهرت أن معظم البلدان في الإقليم 1 ترغب في مواصلة استخدام نطاق التردد للخدمة الإذاعية وأن معظم نتائج دراسات قطاع الاتصالات الراديوية بشأن التقاسم والتوافق بين الخدمات القائمة والمتنقلة تشير إلى صعوبة التعايش بين الخدمتين الإذاعية والمتنقلة، على الرغم من التوصل إلى استنتاجات مختلفة بسبب اختلاف الافتراضات المستخدمة.

ومع مراعاة نتائج الدراسات، تؤيد اليابان الأسلوب A (عدم إجراء أي تغيير (NOC)) حتى لا يكون لأي تغييرات في الأحكام الإجرائية أو التنظيمية في الإقليم 1 أي تأثير سلبي على الخدمات القائمة، ولا سيما الخدمة الإذاعية، في الإقليم 3.

ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ