|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A picture containing text, clipart  Description automatically generated | المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-23)  **دبي، 20 نوفمبر – 15 ديسمبر 2023** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| الجلسة العامة | | **الإضافة 5 للوثيقة 148-A** | |
|  | | **30 أكتوبر 2023** | |
|  | | **الأصل: بالإنكليزية** | |
|  | | | |
| جمهورية إيران الإسلامية | | | |
| 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)**؛

مقدمة

يُستعمل نطاق التردد 694-470 MHz حصراً لأغراض الخدمة الإذاعية التلفزيونية للأرض في العديد من البلدان. ويمثل التلفزيون الأرضي المنصة الإذاعية العملية الوحيدة في العديد من البلدان النامية. ولا تستطيع القدرة الإذاعية للاتصالات المتنقلة الدولية أن تفي بمتطلبات وسائط الخدمة العامة من المنظور التقني والاقتصادي والاجتماعي.

وتتباين نتائج دراسات التقاسم والتوافق المضطلع بها في إطار التحضير لهذا البند من جدول الأعمال تبايناً شديداً لأن بعض الدراسات التي أجرتها بلدان معينة لم تستخدم معلمات خط الأساس التي حددتها فرقة العمل 5D وفرقة العمل 6A. ولذلك، لم تُستكمل الدراسات التي اضطُلع بها في فريق المهام 6/1 ((TG) 6/1) ولم يوافق عليها قطاع الاتصالات الراديوية. ونتيجة لذلك، سيخالف أي إجراء تنظيمي يتخذه المؤتمر WRC-23 الشرط المنصوص عليه في القرار **235 (WRC‑15)**.

وبالنظر إلى الوضع الحالي في العديد من البلدان، لا تسمح مرسلات الخدمة التلفزيونية الرقمية للأرض العاملة حالياً بتنفيذ الخدمة المتنقلة في نفس القناة، على الرغم من مراعاة التدابير التقنية وتقنيات التخفيف الممكنة. وهذا يعني أن التنفيذ المستقبلي للخدمة المتنقلة لن يكون ممكناً في بلدان كثيرة إلا في حالة وقف تشغيل المحطات الإذاعية في البلدان المجاورة لها.

المقترحات

وفقاً للتفسير أعلاه، موقف إدارة جمهورية إيران الإسلامية فيما يتعلق بالبند 5.1 من جدول أعمال المؤتمر WRC-23 هو تأييد البديل A1.

NOC IRN/148A5/1#1463

المواد

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ