|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A picture containing text, clipart  Description automatically generated | المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-23)  **دبي، 20 نوفمبر – 15 ديسمبر 2023** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| الجلسة العامة | | **الإضافة 3 للوثيقة 111(Add.24)-A** | |
|  | | **29 أكتوبر 2023** | |
|  | | **الأصل: بالصينية** | |
|  | | | |
| جمهورية الصين الشعبية | | | |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر | | | |
|  | | | |
| ‎‎‎‎‎‎‎‎‎‎‎‎ بند جدول الأعمال 1.9(1.9-ج) | | | |

9 النظر في تقرير مدير مكتب الاتصالات الراديوية وإقراره، وفقاً للمادة 7 من اتفاقية الاتحاد؛

1.9 بشأن أنشطة قطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد منذ المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019:

(1.9-ج) دراسة استعمال أنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية من أجل النطاق العريض اللاسلكي الثابت في نطاقات التردد الموزعة على أساس أولي للخدمات الثابتة، وفقاً للقرار **175 (WRC-19)**؛

القرار **175 (WRC‑19)** – استعمال أنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية للنطاق العريض اللاسلكي الثابت في نطاقات التردد الموزعة على أساس أولي للخدمة الثابتة

مقدمة

إن المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (شرم الشيخ، 2019) في القرار **175 (WRC‑19)** يقرر أن يدعو قطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد "إلى إجراء أي دراسات ضرورية بشأن استعمال أنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية من أجل النطاق العريض اللاسلكي الثابت في نطاقات التردد الموزعة على أساس أولي للخدمة الثابتة، مع مراعاة دراسات قطاع الاتصالات الراديوية وكتيباته وتوصياته وتقاريره ذات الصلة."

ووفقاً لنتائج الدورة الأولى للاجتماع التحضيري للمؤتمر (CPM23-1)، أجرت فرقتا العمل5A و5C لقطاع الاتصالات الراديوية بشكل مشترك الدراسات المذكورة أعلاه. وكانت فرقة العمل 5A مسؤولة عن تطبيقات النفاذ اللاسلكي الثابت في الخدمة الثابتة وكانت فرقة العمل 5C مسؤولة عن جميع التطبيقات الأخرى للأنظمة اللاسلكية الثابتة، وفقاً للمهمة التي كلفت بها لجنة الدراسات 5 فرق عملها.

وفي اجتماعي فرقتي العمل العمل5A و5C في مايو/يونيو 2022، وُضعت اللمسات النهائية على مشروع نص الاجتماع التحضيري للمؤتمر بخصوص الموضوع ج) من البند 9.1 من جدول أعمال المؤتمر WRC-23، على النحو الوارد في [الملحق 8 بالوثيقة 5A/597](https://www.itu.int/dms_pub/itu-r/md/19/wp5a/c/R19-WP5A-C-0597!N08!MSW-E.docx).

وفي مارس/أبريل 2023، أعدت الدورة الثانية للاجتماع التحضيري للمؤتمر (CPM23-2)، [التقرير النهائي للاجتماع التحضيري للمؤتمر المقدم إلى المؤتمر WRC-23](https://www.itu.int/md/R19-CPM23.2-R-0001/en).

المقترح

CHN/111A24A3/1

فيما يتعلق بالنهج المختلفة لاستخدام الاتصالات المتنقلة الدولية في النطاق العريض اللاسلكي الثابت المدرجة في تقرير الاجتماع التحضيري للمؤتمر WRC-23، تدعم إدارة جمهورية الصين الشعبية النهج 2 لدراسة قطاع الاتصالات الراديوية:

النهج 2

المضي في مراجعة التوصية (التوصيات) والتقرير (التقارير) والكتيب من خلال تقديم مساهمات إلى الاجتماعات اللاحقة لقطاع الاتصالات الراديوية. وينبغي أن تتضمن مساهمة من هذا القبيل حججاً تبين بأن التوصية (التوصيات) الحالية والتقرير الحالي (التقارير الحالية)، والكتيب الحالي، تغطي جزئياً أو بقدر كاف أهداف البند 1.9 من جدول أعمال المؤتمر WRC-23، الموضوع ج) المشار إليه في القرار **175 (WRC-19)**. وعند تلقي المساهمات المذكورة أعلاه، ستمضي فرقتا العمل 5A و5C قدماً تبعاً لذلك. وفي حالة استمرار عدم إيفاء هذه المراجعة بمتطلبات هذا الموضوع، يمكن وضع توصية (توصيات) جديدة و/أو تقرير (تقارير) جديدة و/أو كتيب جديد داخل قطاع الاتصالات الراديوية.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ