|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A picture containing text, clipart  Description automatically generated | المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-23)  **دبي، 20 نوفمبر – 15 ديسمبر 2023** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **الجلسة العامة** | | **الوثيقة 139-A** | |
|  | | **29 أكتوبر 2023** | |
|  | | **الأصل: بالإنكليزية** | |
|  | | | |
| كندا/الولايات المتحدة الأمريكية | | | |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر | | | |
|  | | | |
| بند جدول الأعمال 10 | | | |

10 تقديم توصيات إلى مجلس الاتحاد بالبنود التي يلزم إدراجها في جدول أعمال المؤتمر العالمي التالي للاتصالات الراديوية وببنود جداول الأعمال الأولية للمؤتمرات اللاحقة، وفقاً للمادة 7 من اتفاقية الاتحاد والقرار **(Rev.WRC-19) 804**،

خلفية

كان الهدف من الدراسات المتوخاة في إطار البند 1.2 من جدول أعمال المؤتمر WRC-27 هو الاضطلاع بدراسات لتحديد الاحتياجات من الطيف، ووضع الخصائص التقنية والتشغيلية المناسبة، وتحديد التقاسم والتوافق مع الأنظمة الأخرى في مدى التردد من 231,5 إلى 700GHz . وبما أنه لم توضع أي خصائص تقنية وتشغيلية ولم تُجرَ أي دراسات أولية لقطاع الاتصالات الراديوية حتى هذا اليوم، فإن كندا والولايات المتحدة تقترح الكفّ عن النظر في البند 1.2 من جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر WRC 27 على النحو التالي:

المقترح

SUP CAN/USA/139/1

القرار 663 (WRC-19)

توزيعات جديدة لخدمة التحديد الراديوي للموقع في نطاق التردد GHz 275-231,5،   
وتحديد جديد لتطبيقات خدمة التحديد الراديوي للموقع في نطاقات التردد  
في مدى التردد GHz 700-275

الأسباب: نتيجة لعدم إدراج الفقرة 1.2 من "*يقرر*" من جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر WRC-27 في جدول أعمال المؤتمر WRC-27 الذي اعتمده WRC-23.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ