|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A picture containing text, clipart  Description automatically generated | المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-23)**دبي، 20 نوفمبر – 15 ديسمبر 2023** |  |
|  |  |
|  |  |
| **الجلسة العامة** | **الإضافة13للوثيقة 157-A** |
|  | **30 أكتوبر 2023** |
|  | **الأصل: بالإنكليزية** |
|  |
| جمهورية الهند |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر |
|  |
| بند جدول الأعمال 13.1 |

13.1 النظر في إمكانية رفع وضع توزيع نطاق التردد GHz 15,35-14,8 لخدمة الأبحاث الفضائية وفقاً للقرار **661 (WRC-19)**؛

مقترحات

تعرض هذه الوثيقة مقترحات الهند بشأن البند 1.13 من جدول أعمال المؤتمر WRC-23. ومن أجل الوفاء بالبند 1.13 من جدول أعمال المؤتمر WRC-23 وفقاً للقرار **661 (WRC-19)**، إن رفع توزيع نطاق التردد GHz 15,35-14,8 لخدمة الأبحاث الفضائية إلى توزيع أولي ينبغي ألا يفرض قيوداً على الأنظمة القائمة للخدمات التي لديها توزيع أولي في نطاق التردد .GHz 15,35-14,8 وبما أن دراسات قطاع الاتصالات الراديوية لم تبرهن تماماً حماية الخدمات الأولية القائمة، تؤيد الهند الأسلوب A، على النحو المفصل في تقرير الاجتماع التحضيري، الذي يقترح "لا تغيير" في لوائح الراديو.

NOC IND/157A13/1#1815

المواد

الأسباب: بما أن دراسات قطاع الاتصالات الراديوية لم تبرهن أن رفع خدمة الأبحاث الفضائية إلى توزيع أولي في نطاق التردد GHz 15,35-14,8 لن يفرض قيوداً على الأنظمة القائمة للخدمات التي لديها توزيع أولي في نطاق التردد GHz 15,35-14,8.

NOC IND/157A13/2#1816

التذييلات

الأسباب: أنظر الأسباب الواردة في المقترح رقم 1 أعلاه.

SUP IND/157A13/3#1817

القرار 661 (WRC-19)

دراسة إمكانية رفع التوزيع الثانوي لخدمة الأبحاث الفضائية إلى توزيع أولي
في نطاق التردد GHz 15,35-14,8

الأسباب: لم يعد هذا القرار ضرورياً.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ