

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

15 سبتمبر 2017

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/831

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد

الموضوع: لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية (إدارة الطيف)
- الموافقة على مسألة جديدة لقطاع الاتصالات الراديوية

تحية طيبة وبعد،

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة CACE/818 المؤرخة 7 يوليو 2017، تقديم مشروع مسألة جديدة لقطاع الاتصالات الراديوية للموافقة عليه عن طريق المراسلة وفقاً للقرار ITU-R 1-7 (الفقرة 3.2.5.A2).
وقد تم استيفاء الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 7 سبتمبر 2017.
ويرد نص المسألة الموافق عليها في الملحق بهذه الرسالة لتيسير اطلاعكم عليه وسوف ينشره الاتحاد.
وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.



فرانسوا رانسي
المدير

الملحقات: 1

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية
- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد
- رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية ونوابهم
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

الملحق

المسألة ITU-R 240/1

تقييم كفاءة استخدام الطيف وقيمه الاقتصادية

(2017)

إن جمعية الاتصالات الراديوية للاتحاد الدولي للاتصالات،

إذ تضع في اعتبارها

- (أ) أن الطيف مورد محدود وثمان لتحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية؛
- (ب) تزايد الطلب على الطيف بسبب زيادة الحركة ومحدودية الطيف المتاح؛
- (ج) أن الترددات العالية تتيح المزيد من عرض النطاق وتسهل التقاسم بسبب خسائر الانتشار الكبيرة؛
- (د) أن تحديد مقدار التغطية والسعة يساعد في ضمان جودة الخدمة؛
- (هـ) أن رسوم الطيف يمكن أن تساعد في تحقيق الاستخدام الأمثل للطيف،

وإذ تشير إلى

(أ) [التوصية ITU-R SM.1046](#) "تعريف استخدام الطيف وكفاءة النظام الراديوي" و[التقرير ITU-R SM.2012](#) "الجوانب الاقتصادية لإدارة الطيف"؛

(ب) أن منشورتي قطاع الاتصالات الراديوية المشار إليهما في الفقرة (أ) من [وإذ تشير إلى](#) لا يوفران تقييم السعة (بته/ثانية/هرتز) ولا يتناولان المسائل المطروحة في الجزء تقرر،

تقرر أن تخضع المسائل التالية للدراسة

- 1 ما هو الأسلوب الذي ينبغي اتباعه لتحديد مقدار كفاءة استخدام الطيف؟
- 2 ما هي العوامل التي تحدد القيمة الاقتصادية للطيف؟
- 3 ما هو النموذج العام لتقييم القيمة الاقتصادية للطيف؟

تقرر كذلك

- 1 إدراج نتائج الدراسات المذكورة أعلاه في توصية (أو أكثر) و/أو تقرير (أو أكثر) أو كتيب (أو أكثر)؛
- 2 إتمام الدراسات المذكورة أعلاه بحلول عام 2023.