

## مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

8 يونيو 2023

الرسالة الإدارية المعممة  
**CACE/1061**

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه  
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد

الموضوع: لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية (الخدمة الإذاعية)

- اعتماد مراجعة 11 توصية لقطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليها في نفس الوقت بالمراسلة وفقاً للفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت بالمراسلة)

تحية طيبة وبعد،

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة [CACE/1056](#) المؤرخة 28 مارس 2023، تقديم مشاريع مراجعة 11 توصية لقطاع الاتصالات الراديوية لاعتمادها والموافقة عليها في نفس الوقت عن طريق المراسلة (PSAA) وفقاً للإجراء المنصوص عليه في القرار ITU-R 1-8 (الفقرة 4.2.6.A2).

وقد استوفيت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 28 مايو 2023.

وسينشر الاتحاد التوصيات الموافق عليها، ويتضمن الملحق بهذه الرسالة المعممة عناوين هذه التوصيات والأرقام المخصصة لها.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش  
المدير

الملحقات: 1

## الملحق

### عناوين توصيات قطاع الاتصالات الراديوية الموافق عليها

رقم الوثيقة	العنوان	توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R)
6/305	منهجيات التقدير الشخصي لجودة الصور التلفزيونية	BT.500-15
6/311	طريقة القياسات الموضوعية لجودة الصوت المسموع	RS.1387-2
6/312	طرائق للتقييم الشخصي لأنظمة صوتية مع صور مصاحبة	BS.2126-1
6/314 (Rev.1)	طرائق الانتقاء المسبق لأغراض التقدير الشخصي للانحطاطات الضعيفة في الأنظمة السمعية	BS.1285-1
6/315	إرشادات بشأن إنتاج مسالك صوتية متعددة القنوات باستخدام تقنيات مصفوفات صوتية محيطة	BS.1423-1
6/327	خصائص نظام استقبال مرجعي لتخطيط ترددات أنظمة التلفزيون الرقمي للأرض	BT.2036-5
6/330	تقييم المجالات الكهرومغناطيسية الناجمة عن أنظمة الإرسال الإذاعي للأرض من أجل تقدير أثر التعرض البشري للانبعاثات غير المؤينة	BS.1698-1
6/332	إذاعة تطبيقات الوسائط المتعددة والبيانات للاستقبال المتنقل في المستقبلات المحمولة باليد	BT.1833-5
6/333 (Rev.1)	أنساق الملفات من أجل تبادل مواد البرامج السمعية ذات البيانات الشرحية على وسائط تكنولوجيا المعلومات	BS.1352-4
6/334	سطح بيني رقمي سمعي تسلسلي متعدد القنوات لاستوديوهات الإذاعة	BS.1873-1
6/337	النظام المتكامل للإذاعة والنطاق العريض	BT.2075-5