

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

جنيف، 20 ديسمبر 2023

الرسالة المعجمة
CR/501

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات

الموضوع:

تطبيق المادة 12 من لوائح الراديو:

- (1) المواعيد النهائية لاستلام مواقيت الإذاعة على الموجات الديكامترية (HF) للموسم A24 (31 مارس 2024 - 27 أكتوبر 2024) والموسم B24 (27 أكتوبر 2024 - 30 مارس 2025)
- (2) اجتماعات التنسيق الإقليمي، 2025/2024
- (3) الاتصالات الراديوية الدولية المُعدة للإغاثة في حالات الكوارث (IRDR)
- (4) المنشورات والأدوات الإلكترونية الجديدة eHFBC

1 المواعيد النهائية لاستلام مواقيت الإذاعة على الموجات الديكامترية (HF) للمواسم المقبلة

طبقاً للحكم رقم 31.12 من لوائح الراديو (RR)، أود إبلاغكم بأن مكتب الاتصالات الراديوية حدد المواعيد النهائية لاستلام مواقيت الإذاعة على الموجات الديكامترية (HFBC) للمواسم القادمة، على النحو المبين في الجدولين 1 و2 من الملحق 1 بهذه الرسالة.

وينبغي للإدارات والمنظمات المخوّلة، مثل الهيئات الإذاعية، تقديم متطلباتها. وفي الحالة الأخيرة، يجب على الإدارات التي لم تبلغ المكتب بعد أن تفعل ذلك كتابةً، مع بيان أسماء المنظمات المخوّلة ورمزها الثلاثي الأحرف، توجيهاً لسهولة التعرف، ونطاق التحويل (انظر الرقم 1.12 من لوائح الراديو)؛ وبخلاف ذلك لن يقبل المكتب المتطلبات.

ويجب أن يكون تقديم المتطلبات في نسق إلكتروني فقط، كما يجب تقديمها باستعمال واجهة الويب لتقديم تخصيصات/تعيينات الترددات (لخدمات الأرض) WISFAT: (<https://www.itu.int/en/ITU-terrestrial/tpr/Pages/Submission.aspx>)، وفقاً لما ورد في الرسالتين المعتمتين CR/297 و CR/308.

وتُتاح وثيقة تصف نسق الملف الواجب استعماله لدى تقديم متطلبات الإذاعة على الموجات الديكامترية (HFBC) وفقاً للمادة 12 من لوائح الراديو، ويمكن تنزيلها من الموقع الإلكتروني: <https://www.itu.int/ITU-eTerrestrial/eBroadcasting/eHFBC#/about> (في القسم الخاص بالتبليغ).

والمواعيد المتوقعة للمنشورات الإلكترونية المحتوية على المواقيت المحدثة مبينة في الملحق 1 مع المواعيد التي يلزم بحلولها أن يتلقى المكتب المواقيت المحدثة بُغية تضمينها.

ويود المكتب أن يؤكد على ضرورة تقديم المتطلبات قبل الموعد النهائي للحصول على ميقات مؤقت كامل ودقيق إلى جانب تحليل التوافق من أجل عملية تنسيق فعّالة.

2 اجتماعات التنسيق الإقليمي

يمكن الاطلاع على معلومات بشأن الاجتماعات المقبلة لمجموعات التنسيق الإقليمية في الصفحة الإلكترونية <https://www.itu.int/ITU-R/eTerrestrial/eBroadcasting/eHFBC#/about>

وفي هذا الصدد، يُستردى انتباهكم إلى أهمية المشاركة في أفرقة التنسيق الإقليمية مما يساعد على التنسيق الثنائي ومتعدّد الأطراف بين الإدارات والهيئات الإذاعية في مختلف المناطق وذلك في إطار المادة 12 من لوائح الراديو. لذا، يحث المكتب إدارتكم على مواصلة المشاركة في اجتماعات التنسيق هذه التي أثبتت أنها آلية فعّالة في حل المتطلبات المتراكبة للإذاعة على الموجات الديكامتريّة لبلدان مختلفة، وبالتالي ضمان التشغيل المتوافق لمحطات الإذاعة على الموجات الديكامتريّة.

وللحصول على معلومات إضافية، يُرجى الاتصال بمجموعات التنسيق الإقليمية:

- اتحاد إذاعات الدول العربية (ASBU): <http://www.asbu.net>
 - اتحاد إذاعات آسيا والمحيط الهادئ - تنسيق البث على الموجات الديكامتريّة (ABU-HFC): <http://www.abu.org.my>
 - مؤتمر تنسيق البث على الموجات الديكامتريّة (HFCC): <http://www.hfcc.org>
- ويبقى المكتب على استعداد لتزويد إدارتكم بأيّ إيضاحات قد تطلبها فيما يتعلق بمحتوى هذه الرسالة المعممة. وللحصول على أيّ مساعدة، يرجى الاتصال بالعنوان BRMAIL@itu.int.

3 الاتصالات الراديوية الدولية المُعدة للإغاثة في حالات الكوارث (IRDR)

وفقاً للتوصية 1-ITU-R BS.2107 التي تعرّف ترددات الاتصالات الراديوية الدولية المُعدة للإغاثة في حالات الكوارث (IRDR) التي يمكن أن تُستعمل لأغراض الإذاعة في نطاقات الموجات الديكامتريّة (HF) في حالات الطوارئ، يوصي المكتب بحجز ترددات IRDR المدرجة في الملحق 2 بهذه الرسالة المعممة لمدة 24 ساعة في اليوم، 365 يوماً في السنة للإذاعات في حالات الطوارئ ضمن نطاقات الموجات الديكامتريّة (HF).

4 المنشورات والأدوات الإلكترونية الجديدة eHFBC

مواقيت الإذاعة على الموجات الديكامتريّة (HFBC) ونتائج تحليل التوافق منشورات إلكترونية مجانية أُدرجت الآن في البوابة eTerrestrial وهي متاحة في الموقع [/#https://www.itu.int/ITU-R/eTerrestrial/eBroadcasting/eHFBC](https://www.itu.int/ITU-R/eTerrestrial/eBroadcasting/eHFBC) (انظر الرسالة المعممة [\(CR/432\)](#)).

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش
المدير

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد
- أعضاء لجنة لوائح الراديو

الملحق 1

الجدول 1: قائمة المواقيت والمواعيد النهائية للتقديم مواقيت الإذاعة على الموجات الديكامترية (HFBC) - الموسم A24 (31 مارس 2024 - 27 أكتوبر 2024)

آخر موعد للتقديم	تاريخ النشر	عنوان الميقات	
14 يناير 2024 7 يناير 2024*	نهاية يناير 2024	الميقات المؤقت 1 للموسم A24 (A24T1)	1.1
18 فبراير 2024	نهاية فبراير 2024	الميقات المؤقت 2 للموسم A24 (A24T2)	2.1
17 مارس 2024	نهاية مارس 2024	الميقات 1 للموسم A24 (A24S1)	3.1
19 مايو 2024	نهاية مايو 2024	الميقات 2 للموسم A24 (A24S2)	4.1
21 يوليو 2024	نهاية يوليو 2024	الميقات 3 للموسم A24 (A24S3)	5.1
24 نوفمبر 2024	نهاية نوفمبر 2024	الميقات النهائي للموسم A24 (A24F)	6.1

الجدول 2: قائمة المواقيت والمواعيد النهائية للتقديم مواقيت الإذاعة على الموجات الديكامترية (HFBC) - الموسم B24 (27 أكتوبر 2024 - 30 مارس 2025)

آخر موعد للتقديم	تاريخ النشر	عنوان الميقات	
18 أغسطس 2024 11 أغسطس 2024*	نهاية أغسطس 2024	الميقات المؤقت 1 للموسم B24 (B24T1)	1.1
15 سبتمبر 2024	نهاية سبتمبر 2024	الميقات المؤقت 2 للموسم B24 (B24T2)	2.1
20 أكتوبر 2024	نهاية أكتوبر 2024	الميقات 1 للموسم B24 (B24S1)	3.1
8 ديسمبر 2024	نهاية ديسمبر 2024	الميقات 2 للموسم B24 (B24S2)	4.1
20 أبريل 2025	نهاية أبريل 2025	الميقات النهائي للموسم B24 (B24F)	5.1

* لإصدار أول ميقات مؤقت (B24T1/A24T1) ونشره قبل شهرين من موعد التنفيذ (الرقم 34.12 من لوائح الراديو)، تُخْت الإدرات والمنظمات المخوّلة على إرسال مواقيتها المؤقتة قبل الموعد النهائي بأسبوع واحد.

الملحق 2

ترددات الاتصالات الراديوية الدولية المُعدة للإغاثة في حالات الكوارث (IRDR)
من أجل الإذاعة في نطاقات الموجات الديكامتريّة (HF)

تردد الاتصالات الراديوية الدولية المُعدة للإغاثة في حالات الكوارث ¹ (kHz)	النطاق (MHz)
5 910	6
7 400	7
9 430	9
11 840	11
13 620	13
15 650	15
17 500	17
18 950	19
21 840	21
26 010	26