

قرار "م.أ.ت.س.ب" رقم 16-57
المؤرخ في 21 صفر 1438 (21 نونبر 2016)
القاضي بتغيير المواقع الجغرافية لمحطات بث
الخدمة الإذاعية "هيت راديو"

المجلس الأعلى للاتصال السمعي البصري،

بناء على القانون رقم 11.15 المتعلق بإعادة تنظيم الهيئة العليا للاتصال السمعي البصري، الصادر الأمر بتنفيذه بالظهير الشريف رقم 1-16-123 بتاريخ 21 من ذي القعدة 1437 (25 أغسطس 2016)، خصوصا المادة 4 (الفقرتان 1 و2) منه؛

وبناء على القانون رقم 77.03 المتعلق بالاتصال السمعي البصري، الصادر الأمر بتنفيذه بالظهير الشريف رقم 1-04-257 بتاريخ 25 من ذي القعدة 1425 (07 يناير 2005)، كما تم تغييره وتتميمه، خصوصا المادة 5 (الفقرتان 3 و5) منه؛

وبناء على قرار رئيس الحكومة رقم 13/12 بتاريخ 23 شتنبر 2013 المتعلق بتبني المخطط الوطني للترددات؛

وبناء على قرار وزير الصناعة والتجارة والتكنولوجيات الحديثة رقم 623.08 الصادر في 18 من ربيع الأول 1429 (26 مارس 2008) بتحديد الأتاوى عن تعيين الترددات الراديو كهربائية؛

وبناء على دفتر التحملات المؤطر للخدمة الإذاعية "هيت راديو"؛

وبناء على الطلبين اللذين تقدمت بهما شركة "هيت راديو" للهيئة العليا للاتصال السمعي البصري بتاريخي 05 مايو 2016 و02 غشت 2016، من أجل الموافقة على تحويل المواقع الجغرافية لمحطات بث الخدمة الإذاعية "هيت راديو" انطلاقا من السرسال والعرائش وكلميمة وميسور وأصيلة موضوع قرارات التعيين رقم-13-08 بتاريخ 12 مايو 2008 ورقم 10-32 بتاريخ 17 مارس 2010 ورقم-59-10 بتاريخ 11 أكتوبر 2010 ورقم 11-60 بتاريخ فاتح دجنبر 2011 ورقم 13-07 بتاريخ 06 مايو 2013 ؛

وبناء على مسطرة معالجة طلبات تعيين الترددات، المصادق عليها من قبل المجلس الأعلى للاتصال السمعي البصري، في اجتماعه بتاريخ 13 من رجب 1432 الموافق ل (16 يونيو 2011)؛

وبناء على موافقة الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات المؤرخة في 14 أكتوبر 2016 المشروطة بالصيغة النهائية لمسطرة التنسيق الدولي بخصوص تغيير المواقع الجغرافية لمحطات البث موضوع طلي المتعهد؛

وبعد الاطلاع على وثائق دراسة الطلب التي أعدتها المديرية العامة للاتصال السمعي البصري؛

وبعد المداولة:

- 1- يمنح موافقته لشركة "هيت راديو"، من أجل تحويل المواقع الجغرافية لمحطات بث الخدمة الإذاعية "هيت راديو" انطلاقاً من السرسال والعرائش وكلميمة وميسور وأصيلة كما هو منصوص عليه في ملحق هذا القرار. وتحفظ الهيئة العليا، في أي وقت، بحق إجراء كل التعديلات الضرورية تبعاً لما تقتضيه المتطلبات الوطنية والدولية المتعلقة بالتنسيق الدولي للترددات والاستعمال الأمثل للموارد الراديو كهربائية ؛
- 2- يقرر بأن الخصائص التقنية المعينة لمحطات السرسال والعرائش وكلميمة وميسور وأصيلة والمنصوص عليها في الملحقين رقمي 1 و 2 من هذا القرار تلغي وتقوم مقام تلك المعينة بقرارات التعيين رقم-13 08 بتاريخ 12 مايو 2008 ورقم 10-32 بتاريخ 17 مارس 2010 ورقم-59 10 بتاريخ 11 أكتوبر 2010 ورقم 11-60 بتاريخ فاتح دجنبر 2011 ورقم-07 13 بتاريخ 06 مايو 2013 والمشار إليها في الملحق 3 من هذا القرار؛
- 3- يقرر بأن الأتاوى المستحقة بشأن استغلال الترددات في المحطات المشار إليها أعلاه محددة في ملحق 1 من هذا القرار، طبقاً للنصوص التنظيمية الجاري بها العمل.
- كل تعديل يطرأ على القرار الوزاري رقم 08-623 المشار إليه أعلاه، يترتب عليه تعديل تلقائي لهذا الملحق؛
- 4- يأمر بتبليغ قراره هذا إلى شركة "هيت راديو" والوكالة الوطنية لتقنين المواصلات.

عن المجلس الأعلى للاتصال السمعي البصري؛

ملحق رقم 1

محطات البث موضوع طلبي المتعهد ولائحة الخصائص التقنية الواجب تطبيقها في المواقع الجديدة

N°	Station	Fréquence (MHz)	Longitude	Latitude	P.a.r (dB W)	Système	Polarisation	Directivité	Hauteur d'antenne (m)	Altitude (m)	Redevance annuelle (HT) (Dirhams)
1	ASILAH	97.1	006W01 19	35N27 08	30	4	V	ND	30	58	20 000
2	GOULMIMA	97.5	004W57 22	31N41 20	37	4	V	D	30	1022	20 000
3	LARACHE	96.7	006W07 23	35N10 00	31	4	V	ND	30	67	20 000
4	MISSOUR	98.1	004W00 05	33N03 05	25	4	V	ND	30	911	20 000
5	SARSAR	92.8	005W49 14	34N53 04	35	4	V	ND	30	578	20 000

ملحق رقم 2
تخطيط هوائي الإرسال في كلميمة

Azimut en degrés (°)	Atténuation en dB par rapport à la p.a.r maximale
	GOULMIMA
0	4
10	6
20	7
30	15
40	15
50	15
60	15
70	15
80	15
90	7
100	4
110	3
120	2
130	1
140	1
150	0
160	1
170	2
180	2
190	1
200	1
210	2
220	1
230	1
240	0
250	1
260	1
270	2
280	1
290	3
300	4
310	3
320	2
330	2
340	3
350	3

ملحق رقم 3

قائمة الخصائص التقنية المعينة لمحطات البث موضوع طلبي المتعهد الملغاة بموجب هذا التغيير

N°	Décisions concernées par l'annulation	Station	Fréquence (MHz)	Longitude	Latitude	P.a.r (dB W)	Système	Polarisation	Directivité	Hauteur d'antenne (m)	Altitude (m)
1	n°07-13 du 06.05.13	ASILAH	97.1	006W02 27	35N27 45	30	4	V	ND	30	11
2	n°59-10 du 11.10.10	GOULMIMA	97.5	004W59 01	31N41 47	37	4	V	D	30	1112
3	n°32-10 du 17.03.10	LARACHE	96.7	006W08 21	35N10 39	31	4	V	ND	30	94
4	n°60-11 du 01.12.11	MISSOUR	98.1	004W10 22	33N00 01	25	4	V	ND	70	V
5	n°13-08 du 12.05.08	SARSAR	92.8	05W3900	34N5400	35	4	V	ND	30	578