

Autor	ANCOM
Persoană de contact	Mihai Comănici
Cod document	2011/10/01/RO
Data publicării inițiale	30 august 2011
Data ultimei modificări	-
Data încheierii procesului de consultare publică	09 septembrie 2011
Statut	Proiect
Acțiune așteptată	Răspuns
<i>Observațiile primite de ANCOM pe marginea proiectului de decizie pot fi publicate pe site-ul Autorității</i>	

În temeiul art. 8 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 79/2002 privind cadrul general de reglementare a comunicațiilor, aprobată, cu modificări și completări, prin Legea nr. 591/2002, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. 10 alin. (2) pct. 11, ale art. 11 alin. (1) și ale art. 12 alin. (1) și (3) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 22/2009 privind înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, aprobată prin Legea nr. 113/2010, cu modificările ulterioare,

**PREȘEDINTELE
AUTORITĂȚII NAȚIONALE PENTRU ADMINISTRARE
ȘI REGLEMENTARE ÎN COMUNICAȚII**

emite prezenta

**DECIZIE
privind modificarea Tabelului național de atribuire a benzilor de frecvențe
radio, aprobat prin Ordinul ministrului comunicațiilor și societății
informaționale nr. 789/2009, cu modificările ulterioare**

Art. I. – Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe radio, aprobat prin Ordinul ministrului comunicațiilor și societății informaționale nr. 789/2009, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 834 și 834 bis din data de 3 decembrie 2009, cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

- 1.** Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 9,00 kHz și 20,05 kHz se modifică conform pct. 1 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.
- 2.** Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 315,00 kHz și 1606,50 MHz se modifică conform pct. 2 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.
- 3.** Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 29,7000 MHz și 37,5000 MHz se modifică conform pct. 3 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.
- 4.** Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 87,5000 MHz și 108,0000 MHz se modifică conform pct. 4 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.
- 5.** Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 401,0000 MHz și 406,0000 MHz se modifică conform pct. 5 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.
- 6.** Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 880 MHz și 915 MHz se modifică conform pct. 6 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

7. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 925 MHz și 960 MHz se modifică conform pct. 7 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

8. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 1710 MHz și 1785 MHz se modifică conform pct. 8 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

9. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 1805 MHz și 1880 MHz se modifică conform pct. 9 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

10. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 2234,5 MHz și 2290 MHz se modifică conform pct. 10 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

11. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 27,5 GHz și 29,5 GHz se modifică conform pct. 11 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

12. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 76 GHz și 77,5 GHz se modifică conform pct. 12 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. II – (1) Prezenta decizie se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(2) Prezenta decizie transpune Decizia nr. 2010/368/UE din 30 iunie 2010 de modificare a Deciziei 2006/771/CE privind armonizarea spectrului de frecvențe radio în vederea utilizării de dispozitive cu rază mică de acțiune, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr. 166L/01.07.2010, și Decizia Comisiei de implementare a Deciziei din 18 aprilie 2011 pentru modificarea Deciziei [2009/766/CE](#) privind armonizarea benzilor de frecvențe de 900 MHz și de 1 800 MHz pentru sistemele terestre capabile să furnizeze servicii paneuropene de comunicații electronice în cadrul Comunității, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr. 106L/27.04.2011.

Președinte,

Marius Cătălin MARINESCU

București, __.__.2011

Nr. ____