



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN
COMUNICAȚII ELECTRONICE ȘI
TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI A
REPUBLICII MOLDOVA

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
РЕГУЛИРОВАНИЮ В ОБЛАСТИ
ЭЛЕКТРОННЫХ КОММУНИКАЦИЙ И
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÎRE

mun. Chișinău

din

2024

Nr.

privind limitarea numărului de licențe pentru utilizarea frecvențelor radio în benzile 700 MHz, E900 MHz, 1500 MHz, 2300 MHz, 2600 MHz, 3600 MHz și 26 GHz, în scopul furnizării rețelelor și serviciilor de comunicații electronice mobile/fixe terestre accesibile publicului

În temeiul art. 26 alin. (15) - (17) din Legea comunicațiilor electronice nr. 241/2007 (*republicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2017, nr. 399-410, art. 679*), cu modificările ulterioare,

Conform prevederilor Hotărârii Guvernului Republicii Moldova nr. 987/2020 cu privire la aprobarea Programului de management al spectrului de frecvențe radio pentru anii 2021-2025 și a valorilor minime de expunere a blocurilor generice de frecvență pentru alocare prin procedura de selectare competitivă (*Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2020, nr. 22-32, art. 34*), cu modificările ulterioare,

În scopul utilizării eficiente a resurselor limitate, asigurării disponibilității unui spectru de frecvențe suficient pentru dezvoltarea continuă a rețelelor și a serviciilor publice de comunicații electronice mobile/fixe terestre de bandă largă, implementării tehnologiilor și serviciilor de generație nouă și pentru evitarea interferențelor dăunătoare ale frecvențelor radio, asigurării concurenței și a unui maximum de beneficii pentru utilizatorii finali, **Consiliul de Administrație**

HOTĂRĂȘTE:

1. Numărul de licențe pentru utilizarea frecvențelor radio în benzile de frecvențe 700 MHz, E900 MHz, 1500 MHz, 2300 MHz, 2600 MHz, 3600 MHz și 26 GHz, ce urmează a fi eliberate în scopul furnizării rețelelor și serviciilor de comunicații electronice mobile/fixe terestre accesibile publicului se limitează după cum urmează:

1) Maxim 3 licențe pentru utilizarea frecvențelor radio în subbenzile 703-733/758-788 MHz ale benzii 700 MHz, a câte un bloc de frecvențe de 2x10 MHz fiecare, denumite convențional **Categoria A**, prevăzute pentru legătură ascendentă/descendentă - *uplink/downlink*, în regim de operare Duplex cu diviziune în frecvență (FDD).

Numărul maxim de blocuri din Categoria A, ce pot fi solicitate de către același solicitant este 1.

2) **Maxim 3 licențe pentru utilizarea frecvențelor radio în subbanda ~~743738-~~7583 MHz a benzii 700 MHz**, a câte un bloc de frecvențe de 1x5 MHz fiecare, denumite convențional **Categoria B**, prevăzute pentru utilizare de componenta *downlink* (Legătură descendentă suplimentară -SDL- *Supplementary Downlink*) în regim de operare FDD.

3) **1 licență pentru utilizarea frecvențelor radio în subbenzile 885 - 890/930 - 935 MHz ale benzii E900 MHz**, denumită convențional **Categoria C**, prevăzută pentru utilizare *uplink/downlink* în regim de operare FDD.

Este limitată posibilitatea solicitării blocului din Categoria C, dacă adjudecarea lui ar duce la acumularea, de către acest participant a peste 50% din cantitatea totală de spectru cuprinsă de benzile de frecvență E900 MHz și 900 MHz, fiind luat în considerare și spectrul deja deținut în aceste benzi.

4) **Maxim 18 licențe pentru utilizarea frecvențelor radio în subbenzile 1427 - 1517 MHz ale benzii 1500 MHz**, a câte un bloc de frecvențe de 1x5 MHz fiecare, denumite convențional **Categoria D**, prevăzute pentru utilizare de componenta *downlink* (SDL) în regim de operare FDD.

Numărul maxim de blocuri din Categoria D, ce poate fi solicitat de către același solicitant este de 8.

5) **Maxim 5 licențe pentru utilizarea frecvențelor radio în banda 2300 - 2400 MHz (2300 MHz)**, a câte un bloc de frecvențe de 1x20 MHz fiecare, denumite convențional **Categoria E**, prevăzute pentru utilizare *uplink/downlink*, în regim de operare Duplex cu divizare în timp (TDD).

6) **Maxim 2 licențe pentru utilizarea frecvențelor radio din banda 2600 MHz prevăzute pentru utilizare uplink/downlink în regim de operare FDD: una conținând un bloc de frecvențe de 2x10 MHz în subbenzile 2540/2560-2570/2660/2680-2690 MHz ale benzii 2600 MHz, una conținând un bloc de frecvențe de 2x10 MHz și a doua conținând un bloc de frecvențe de 2x20 MHz în subbenzile 2500-2520/2620-2640 MHz**, denumite convențional **Categoria F**, ~~prevăzute pentru utilizare uplink/downlink în regim de operare FDD.~~

7) **1 licență pentru utilizarea frecvențelor radio în subbanda 2575 - 2615 MHz a benzii 2600 MHz, 1 bloc de 1x40 MHz** denumită convențional **Categoria G**, prevăzută pentru utilizare *uplink/downlink* în regim de operare TDD/SDL.

8) **Maxim 8 licențe pentru utilizarea frecvențelor radio în banda 3400 - 3800 MHz (3600 MHz)**, 3 conținând câte un bloc de frecvențe 1x100 MHz fiecare, denumite convențional **Categoria H**, și 5 conținând câte un bloc de frecvențe 1x20 MHz fiecare, denumite convențional **Categoria I**, prevăzute pentru utilizare *uplink/downlink* în regim de operare TDD.

Numărul maxim de blocuri din Categoria H, ce poate fi solicitat de către același solicitant este de 1.

9) **Maxim 16 licențe pentru utilizarea frecvențelor radio în banda 24250 - 27500 MHz (26 GHz)**, conținând câte un bloc de frecvențe 1x200 MHz fiecare, denumite convențional **Categoria J**, prevăzute pentru utilizare *uplink/downlink* în regim de operare TDD.

2. Licențele menționate la pct. 1 al prezentei hotărâri vor fi eliberate prin concurs cu aplicarea procedurii de selectare competitivă, stabilită de Agenția Națională pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației (ANRCETI), conform caietului de sarcini privind organizarea și desfășurarea concursului emis de ANRCETI în termenele stabilite de ANRCETI în anunțul publicitar al concursului.

3. În cazul adjudecării de către un participant în urma concursului a blocurilor multiple din aceeași categorie, iar pentru banda de frecvențe 3600 MHz - din Categoriile H și I, pentru toate blocurile adjudecate de el în fiecare bandă i se va elibera câte o licență.

4. Se abrogă:

1) Hotărârea Consiliului de Administrație al ANRCETI nr. 50 din 17.09.2015 privind limitarea numărului de licențe de utilizare a frecvențelor radio din banda de frecvențe 880- 890/925-935 MHz;

2) Hotărârea Consiliului de Administrație al ANRCETI nr. 55 din 17.09.2015 privind limitarea numărului de licențe de utilizare a frecvențelor radio din banda de frecvențe 2500-2690 MHz;

3) Hotărârea Consiliului de Administrație al ANRCETI nr. 57 din 17.09.2015 privind limitarea numărului de licențe de utilizare a frecvențelor radio din banda de frecvențe 3400-3800 MHz.

5. Prezenta hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**Președintele
Consiliului Administrație**

Sergiu GAIBU

**Membrii
Consiliului Administrație**

Silvia BOJOGA

Marian POCAZNOI

Elaborat:**Ala BAIDAUZ**
Specialist SR/DRA

Avizat:**Dumitru GRICIUC**
Şef DRA

Denis SÎTARI
Şef DJAC
