

**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIJO DAŽNIŲ (KANALŲ) NAUDOJIMO TERMINŲ PRATĖSIMO
AB LIETUVOS RADIJO IR TELEVIZIJOS CENTRUI**

2017 m.

d. Nr. 1V-

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 50 straipsnio 5 dalimi, Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2005 m. spalio 6 d. įsakymo Nr. 1V-854 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, (toliau – Taisyklės) 62 punktu, 64.1 ir 65.1 papunkčiais, bei Radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti plano, patvirtinto Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2003 m. spalio 15 d. įsakymu Nr. 1V-125 „Dėl Radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti plano patvirtinimo“ ir Lietuvos radijo ir televizijos komisijos 2003 m. spalio 15 d. sprendimu Nr. 89 „Dėl Radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti plano patvirtinimo“, 5 punktu bei išnagrinėjęs AB Lietuvos radijo ir televizijos centro 2017 m. gegužės 8 d. prašymą Nr. 4A-76/2.5-20.2 (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad:

1.1. AB Lietuvos radijo ir televizijos centras (juridinio asmens kodas 120505210) pateikė Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai (toliau – Tarnyba) Prašymą pratęsti Tarnybos išduotuose leidimuose, suteikiančiuose teisę AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui naudoti radijo dažnius (kanalus), nustatytus radijo dažnių (kanalų) naudojimo terminus:

1.1.1. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-159 – naudoti 88,2 MHz radijo dažnį Šiauliuose;

1.1.2. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-162 – naudoti 92,1 MHz radijo dažnį Nidoje;

1.1.3. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-163 – naudoti 92,5 MHz radijo dažnį Klaipėdoje;

1.1.4. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-167 – naudoti 96,2 MHz radijo dažnį Kaune;

1.1.5. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-168 – naudoti 98,8 MHz radijo dažnį Tauragėje;

1.1.6. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-169 – naudoti 99,1 MHz radijo dažnį Panevėžyje;

1.1.7. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-170 – naudoti 99,3 MHz radijo dažnį Skuode;

1.1.8. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-171 – naudoti 99,6 MHz radijo dažnį Ignalinoje;

1.1.9. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-174 – naudoti 100,4 MHz radijo dažnį Visagine;

1.1.10. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-175 – naudoti 100,9 MHz radijo dažnį Šiauliuose;

1.1.11. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-178 – naudoti 102,1 MHz radijo dažnį Kaune;

1.1.12. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-179 – naudoti 102,3 MHz radijo dažnį Druskininkuose;

1.1.13. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-181 – naudoti 102,8 MHz radijo dažnį Alytuje;

- 1.1.14. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-182 – naudoti 102,9 MHz radijo dažnį Visagine;
- 1.1.15. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-183 – naudoti 103,3 MHz radijo dažnį Nidoje;
- 1.1.16. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-184 – naudoti 103,4 MHz radijo dažnį Šiauliuose;
- 1.1.17. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-186 – naudoti 103,7 MHz radijo dažnį Druskininkuose;
- 1.1.18. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-187 – naudoti 104,1 MHz radijo dažnį Kaune;
- 1.1.19. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-189 – naudoti 104,4 MHz radijo dažnį Anykščiuose;
- 1.1.20. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-190 – naudoti 104,6 MHz radijo dažnį Alytuje;
- 1.1.21. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-191 – naudoti 104,8 MHz radijo dažnį Kalvarijoje;
- 1.1.22. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-194 – naudoti 105,3 MHz radijo dažnį Panevėžyje;
- 1.1.23. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-195 – naudoti 105,4 MHz radijo dažnį Visagine;
- 1.1.24. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-196 – naudoti 105,7 MHz radijo dažnį Tauragėje;
- 1.1.25. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-197 – naudoti 106,8 MHz radijo dažnį Nidoje;
- 1.1.26. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-200 – naudoti 107,5 MHz radijo dažnį Panevėžyje;
- 1.1.27. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-201 – naudoti 107,6 MHz radijo dažnį Druskininkuose;
- 1.1.28. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-173 – naudoti 100,1 MHz radijo dažnį Vilniuje;
- 1.1.29. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-193 – naudoti 105,1 MHz radijo dažnį Vilniuje;
- 1.1.30. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-160 – naudoti 88,0 MHz radijo dažnį Plungėje;
- 1.1.31. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-161 – naudoti 91,6 MHz radijo dažnį Skuode;
- 1.1.32. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-164 – naudoti 92,7 MHz radijo dažnį Mažeikiuose;
- 1.1.33. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-165 – naudoti 93,3 MHz radijo dažnį Mažeikiuose;
- 1.1.34. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-166 – naudoti 94,4 MHz radijo dažnį Joniškėje;
- 1.1.35. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-177 – naudoti 100,8 MHz radijo dažnį Marijampolėje;
- 1.1.36. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-176 – naudoti 101,8 MHz radijo dažnį Mažeikiuose;
- 1.1.37. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-185 – naudoti 103,5 MHz radijo dažnį Skuode;
- 1.1.38. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-188 – naudoti 104,2 MHz radijo dažnį Ignalinoje;

1.1.39. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-192 – naudoti 105,0 MHz radijo dažnį Plungėje;

1.1.40. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-198 – naudoti 107,4 MHz radijo dažnį Tauragėje;

1.1.41. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-199 – naudoti 107,4 MHz radijo dažnį Utenoje;

1.1.42. 2007 m. spalio 29 d. leidime Nr. (15.7) 9R-202 – naudoti 107,8 MHz radijo dažnį Utenoje.

1.2. Šio įsakymo 1.1.28–1.1.29 papunkčiuose nurodytuose leidimuose nustatytos efektingos spinduliuotės galios reikšmės ir atitinkamuose AB Lietuvos radijo ir televizijos centro parengtuose bei Tarnybos suderintuose radijo stočių radiotechninės dalies projektuose nurodytos antenos spinduliuotės diagramos neatitinka radijo stočių antenos bokšte orientavimo krypties -40° intervale pagal azimutą.

1.3. Šio įsakymo 1.1.30–1.1.42 papunkčiuose nurodytuose leidimuose nurodyti antenų tipai ir (ar) antenų stiprinimai didžiausios spinduliuotės kryptimi, siųstuvų išėjimo galios, antenų centro aukščiai virš žemės, efektingos spinduliuotės galios reikšmės galimai yra netikslūs ar neatitinka radijo stočių radiotechninių parametrų.

2. K o n s t a t u o j u, kad:

2.1. Vadovaujantis Taisyklių 62 punktu, radijo dažnių (kanalų) naudotojas, norėdamas pratęsti Tarnybos nustatytą radijo dažnių (kanalų) naudojimo terminą, ne vėliau kaip prieš 3 mėnesius iki teisės naudoti radijo dažnį (kanalą) termino pabaigos turi pateikti Tarnybai motyvuotą prašymą. Vadovaudamasi Taisyklių 65.1 papunkčiu, pasibaigus Taisyklių 64.1 papunktyje nurodytai viešo konsultavimosi procedūrai, Tarnyba priima sprendimą pratęsti radijo dažnių (kanalų) naudojimo terminą, radijo dažnių (kanalų) naudotojas per paskutinius trejus metus laikėsi radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygų ir jeigu Taisyklių 64.1 papunktyje nurodyto viešo konsultavimosi metu nebuvo gauta motyvuotų pastabų ar prieštaravimų, dėl kurių tolesnis radijo dažnių (kanalų) naudojimas būtų negalimas, taip pat jeigu daugiau joks asmuo nepareiškė noro naudoti tuos pačius radijo dažnius (kanalus) arba jeigu radijo dažniai (kanalai), kuriems prašoma pratęsti naudojimo terminą, naudojami viešajam ryšių tinklui teikti ir radijo dažnių (kanalų) naudotojo pasikeitimas gali sukelti rimtų ekonominių, socialinių ar veiklos problemų viešojo ryšių tinklo naudotojams ir (ar) elektroninių ryšių paslaugų gavėjams.

2.2. Šio įsakymo 1.1.30–1.1.42 papunkčiuose nurodytų radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygų atitiktis nagrinėtina per protingą pratęstą radijo dažnių (kanalų) naudojimo terminą.

3. P r a t ė s i u:

3.1. šio įsakymo 1.1.1–1.1.29 papunkčiuose nurodytuose leidimuose nustatytus radijo dažnių (kanalų) naudojimo terminus iki 2026 m. gruodžio 31 d.;

3.2. šio įsakymo 1.1.30–1.1.42 papunkčiuose nurodytuose leidimuose nustatytus radijo dažnių (kanalų) naudojimo terminus iki 2020 m. gruodžio 31 d.

4. N u s t a t a u, kad nauja pagrindinė šio įsakymo 1.1–1.42 papunkčiuose nurodytų radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlyga – didžiausia moduliacijos galia 0 dBr.

5. N u r o d a u:

5.1. Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis parengti Tarnybos leidimus AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui naudoti šio įsakymo 1.1.1–1.1.27 ir 1.1.30–1.1.42 papunkčiuose nurodytus radijo dažnius (kanalus) ir šių radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas;

5.2. Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis parengti Tarnybos leidimus AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui naudoti šio įsakymo 1.1.28–1.1.29 papunkčiuose nurodytus radijo dažnius (kanalus) ir šių radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas, patikslinant radijo stoties spinduliuotės parametrus, nekeičiant 1.1.28–1.1.29 papunkčiuose nurodytuose leidimuose nustatytų radijo stočių siųstuvų išėjimo galių;

5.3. išsiųsti šį įsakymą AB Lietuvos radijo ir televizijos centrai per 3 darbo dienas nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

5.4. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.

6. I š a i š k i n u, kad:

6.1. radijo dažniai (kanalai) gali būti naudojami tik gavus Tarnybos leidimus Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis;

6.2. šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Direktorius