



**LIETUVOS RESPUBLIKOS  
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL RADIO DAŽNIŲ (KANALŲ) IŠ 3605-3670 MHz RADIO DAŽNIŲ JUOSTOS  
SKYRIMO AB LIETUVOS RADIO IR TELEVIZIJOS CENTRUI**

2012 m. balandžio 2 d. Nr. 1V- 408  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (Žin., 2004, Nr. 69-2382; 2011, Nr. 91-4327) 50 straipsnio 1 ir 5 dalimis, Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – Tarnyba) direktoriaus 2005 m. spalio 6 d. įsakymu Nr. 1V-854 (Žin., 2005, Nr. 122-4382; 2011, Nr. 129-6147), (toliau – Taisyklės) 30 ir 35 punktais, Radijo dažnių naudojimo plano, patvirtinto Tarnybos direktoriaus 2008 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 1V-1160 (Žin., 2009, Nr. 7-268; 2011, Nr. 137-6520), II skyriaus lentelės 295 eilute, Radijo ryšio plėtros 3600–3800 MHz radijo dažnių juostoje planu, patvirtintu Tarnybos direktoriaus 2011 m. gruodžio 15 d. įsakymu Nr. 1V-1295 (Žin., 2011, Nr. 158-7506), bei atsižvelgdamas į Tarnybos direktoriaus 2012 m. sausio 12 d. įsakymą Nr. 1V-45 „Dėl paskelbimo apie pateiktą paraišką skirti radijo dažnius (kanalus)“ (toliau – Įsakymas):

1. N u s t a č i a u , kad:

1.1. kad UAB „Balticum TV“ 2012 m. sausio 4 d. prašymu Nr. 01-02-04 prašė skirti radijo dažnius (kanalus) iš 3605–3670 MHz radijo dažnių juostos naudoti visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje;

1.2. per Įsakymo 4 punkte nurodytą paraiškų priėmimo terminą Tarnyba gavo AB Lietuvos radijo ir televizijos centro prašymą Nr. 4A-59/2.5-22 skirti radijo dažnius (kanalus) iš 3605–3670 MHz radijo dažnių juostos naudoti visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje;

1.3. 2012 m. kovo 28 d. Tarnyba gavo UAB „Balticum TV“ raštą Nr. 01-02-09, kuriuo minėta įmonė atsisako 2012 m. sausio 4 d. prašymo Nr. 01-02-04 skirti radijo dažnius (kanalus) iš 3605–3670 MHz radijo dažnių juostos.

2. K o n s t a t u o j u , kad vadovaujantis Taisyklių 30 punktu, pasibaigus paraiškų priėmimo terminui, Tarnyba praneša visiems tinkamas paraiškas pateikusiems pareiškėjams apie sprendimą skirti radijo dažnius (kanalus) ne vėliau kaip per 3 darbo dienas nuo sprendimo priėmimo, jeigu per Tarnybos nustatytą terminą daugiau joks paraiškėjas nepareiškė noro gauti nurodytus radijo dažnius (kanalus) arba visiems pareiškėjams galima skirti prašomus radijo dažnius (kanalus).

3. S k i r i u AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui (kodas 120505210) radijo dažnius (kanalus) iš 3605–3670 MHz radijo dažnių juostos naudoti visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje

4. N u s t a t a u , kad:

4.1. šio įsakymo 3 punkte nurodytų radijo dažnių (kanalų) naudojimo paskirtis – radijo ryšio prieigos tinklų diegimas ir elektroninių ryšių paslaugų šiais tinklais teikimas;

4.2. šio įsakymo 3 punkte nurodytų radijo dažnių (kanalų) naudojimo terminas – 15 metų nuo šio įsakymo 5 punkte nurodyto leidimo išdavimo dienos;

4.3. AB Lietuvos radijo ir televizijos centras neturi mokėti užmokesčio už radijo dažnių (kanalų) iš 3605-3670 MHz radijo dažnių juostos naudojimo priežiūrą 12 mėnesių po šio įsakymo 5 punkte nurodyto leidimo išdavimo datos. Pasibaigus nurodytam terminui AB Lietuvos radijo ir televizijos centras privalo mokėti Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 6 straipsnio 3 dalyje numatyta tvarka nustatytus užmokesčius už radijo dažnių (kanalų) iš 3605-3670 MHz radijo dažnių juostos naudojimo priežiūrą.

5. P a v e d u Radijo ryšio departamentui Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis parengti radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas ir leidimą AB Lietuvos radijo ir televizijos centrai naudoti radijo dažnius (kanalus) iš 3605-3670 MHz radijo dažnių juostos visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje.

6. N u r o d a u :

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

6.2. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.

Šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo (Žin., 1999, Nr. 13-308; 2000, Nr. 85-2566) nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Dirktorius



V.

Feliksas Dobrovolskis