



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIJO DAŽNIO (KANALO) SKYRIMO
AB LIETUVOS RADIJO IR TELEVIZIJOS CENTRUI**

2020 m. sausio 24 d. Nr. 1V-66
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 49 straipsnio 1 dalimi, 50 straipsnio 1 dalimi ir 52 straipsnio 1 dalies 1 punktu, Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės ir radijo dažnių naudojimo plano, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2016 m. birželio 21 d. įsakymu Nr. 1V-698 „Dėl Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės ir radijo dažnių naudojimo plano patvirtinimo ir kai kurių Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus įsakymų pripažinimo netekusiais galios“, (toliau – Dažnių lentelė) 3 punktu ir II skyriaus lentelės 235 punktu, 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) 13, 30 ir 33 punktais, 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“, (toliau – Planas) 5 punktu ir 2 priedo 13 lentelės 73 punktu bei atsižvelgdamas AB Lietuvos radijo ir televizijos centro 2019 m. gruodžio 11 d. prašymą Nr. 4A-141/2.5-715 (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 skirti 13A skaitmeninio antžeminio radijo kanalą Vilniuje;

1.2. 13A skaitmeninio antžeminio radijo kanalas Vilniuje yra numatytas Plano 2 priedo 13 lentelės 73 punkte vietinėms ir regioninėms radijo programoms transliuoti ir siųsti.

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

2.1. vadovaujantis Dažnių lentelės II skyriaus lentelės 235 punktu, 230–231,728 MHz radijo dažnių juosta yra numatyta 13A skaitmeninio radijo transliavimo kanalui; leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) skaičius yra ribotas;

2.2. 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 pareiškėjas nepareiškė noro gauti nurodytus radijo dažnius (kanalus);

2.3. per Tarnybos direktoriaus 2019 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. 1V-1324 „Dėl paskelbimo apie pateiktą paraišką skirti radijo dažnį (kanalą)“ 4 punkte nustatytą terminą Tarnyba negavo paraiškų skirti 13A skaitmeninio antžeminio radijo kanalą Vilniuje.

3. S k i r i u AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui 13A (230,784 MHz) skaitmeninio antžeminio radijo kanalą Vilniuje.

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

4.1. šio įsakymo 3 punkte nurodyto radijo dažnio (kanalo) pagrindinės naudojimo sąlygos yra šios:

- 4.1.1. radijo ryšio stoties įrengimo vieta RTV bokštas,
Sausio 13-osios g. 10, Vilnius
(E025°12'53", N54°41'14");
- 4.1.2. radijo dažnių juosta 230,016–231,552 MHz;
- 4.1.3. spinduliuotės poliarizacija horizontali;
- 4.1.4. antenos centro aukštis virš žemės 265 m;
- 4.1.5. didžiausia efektinė spinduliuotės galia:

Eil. Nr.	Azimutas	Didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e. r. p.), dBW
1.	000°	36,9
2.	010°	36,9
3.	020°	36,9
4.	030°	36,9
5.	040°	36,9
6.	050°	36,9
7.	060°	36,9
8.	070°	36,9
9.	080°	36,9
10.	090°	36,9
11.	100°	36,9
12.	110°	32,9
13.	120°	32,9
14.	130°	32,9
15.	140°	32,9
16.	150°	32,9
17.	160°	32,9
18.	170°	32,9
19.	180°	32,9
20.	190°	32,9
21.	200°	32,9
22.	210°	32,9
23.	220°	32,9
24.	230°	32,9
25.	240°	32,9
26.	250°	32,9
27.	260°	32,9
28.	270°	32,9
29.	280°	36,9
30.	290°	36,9
31.	300°	36,9
32.	310°	36,9
33.	320°	36,9
34.	330°	36,9
35.	340°	36,9

36.	350°	36,9
-----	------	------

4.1.6. minimalus perduodamų radijo programų skaičius – 1;

4.1.7. naudojimo terminas – iki 2023 m. liepos 1 d.;

4.2. šio įsakymo 3 punkte nurodyto radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygos bus nustatytos ir leidimas naudoti radijo dažnį (kanalą) išduotas Taisyklių ir šiame įsakyme nustatyta tvarka ir sąlygomis pagal Tarnybos suderintą radijo ryšio stoties radiotechninės dalies projektą; AB Lietuvos radijo ir televizijos centras turi pateikti Tarnybai suderinti radijo ryšio stoties radiotechninės dalies projektą ne vėliau kaip per tris mėnesius nuo šio įsakymo išsiuntimo AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui dienos;

4.3. šio įsakymo 3 punkte nurodyto radijo dažnio (kanalo) naudotojas privalo laikytis skaitmeninio antžeminio radijo sistemoms taikomų DAB (angl. *Digital Audio Broadcasting*) šeimos Europos telekomunikacijų standartų instituto (ETSI) priimtų standartų ir sulyginamų specifikacijų;

4.4. radijo ryšio stotyje naudojami radijo ryšio įrenginiai turi atitikti Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento, patvirtinto Tarnybos direktoriaus 2016 m. birželio 14 d. įsakymu Nr. 1V-670 „Dėl Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento patvirtinimo“, reikalavimus;

4.5. šio įsakymo 3 punkte nurodytas radijo dažnis (kanalas) gali būti naudojamas tik gavus Tarnybos leidimą Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis; radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygos nustatomos ir leidimas išduodamas sumokėjus Tarnybos nustatytus užmokesčius ir valstybės rinkliavą Taisyklių ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka ir sąlygomis;

4.6. radijo ryšio stotis turi būti įrengta ir radijo programų siuntimo paslaugos šia stotimi turi būti pradėtos teikti per 1 metus nuo leidimo naudoti šio įsakymo 3 punkte nurodytą radijo dažnį (kanalą) išdavimo dienos;

4.7. radijo ryšio stotis neturi kelti radijo trukdžių kitoms teisėtai veikiančioms radijo ryšio stotims;

4.8. siekdama apsaugoti nuo žalingųjų trukdžių kitas teisėtai veikiančias radijo ryšio sistemas, atsižvelgdama į radijo dažnių (kanalų) koordinavimo su kitų valstybių radijo ryšio administracijomis rezultatus arba jeigu reikia pašalinti esamus ar galimus radijo trukdžius, taip pat kitais objektyviai pagrįstais atvejais, Tarnyba gali pakeisti šio įsakymo 3 punkte nurodyto radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygas.

5. N u r o d a u:

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

5.2. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.

6. I š a i š k i n u, kad šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

L. e. direktoriaus pavaduotojo pareigas,
pavadojanti direktorių

A.V.

Ieva Žilionienė