



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

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

2014 m. lapkričio 18 d. Nr. 1V-1579

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 49 straipsnio 1 dalimi ir 50 straipsnio 1 dalimi, Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės, patvirtintos Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2011 m. liepos 29 d. įsakymu Nr. 1V-738 „Dėl Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės patvirtinimo“, 3 punktu ir II skyriaus lentelės 183 punktu, Radijo dažnių naudojimo plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2008 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 1V-1160 „Dėl Radijo dažnių naudojimo plano patvirtinimo“, 3 punktu ir II skyriaus lentelės 183 punktu, Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2005 m. spalio 6 d. įsakymu Nr. 1V-854 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, 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“, 5 punktu bei 9 priedo lentelės 2 punktu, ir atsižvelgdamas į AB Lietuvos radijo ir televizijos centro 2014 m. rugsėjo 11 d. prašymą Nr. 4A-168/2.5-20 (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad AB Lietuvos radijo ir televizijos centras (juridinio asmens kodas 120505210) pateikė Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai (toliau – Tarnyba) Prašymą skirti 102,6 MHz radijo dažnį Vilniuje.

2. K o n s t a t u o j u, kad per Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2014 m. spalio 7 d. įsakymo Nr. 1V-1346 „Dėl paskelbimo apie pateiktą paraišką skirti radijo dažnį (kanalą)“ 4 punkte nustatytą 30 dienų terminą po paskelbimo Tarnybos interneto svetainėje apie pateiktą paraišką skirti radijo dažnį (kanalą) ir galimybę pateikti Tarnybai paraiškas skirti 102,6 MHz radijo dažnį Vilniuje dienos, Tarnyba negavo paraiškų skirti šį radijo dažnį.

3. S k i r i u AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui 102,6 MHz radijo dažnį Vilniuje.

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

4.1. 102,6 MHz radijo dažnio Vilniuje pagrindinės naudojimo sąlygos yra šios:

4.1.1. radijo dažnio naudojimo terminas

iki 2024 m. spalio 8 d;

4.1.2. radijo stoties įrengimo vieta

Sausio 13-osios g. 10, Vilnius
(E 025° 12' 53", N 54° 41' 14");

4.1.3. siųstuvo spinduliuotės klasė

300KF8EHF;

4.1.4. didžiausia dažnio deviacija

±75 kHz;

4.1.5. didžiausia moduliacijos galia

0 dBm;

4.1.6. didžiausia spinduliuotės efektyvi galia

(pridedama);

4.1.7. spinduliuotės poliarizacija horizontali;

4.1.8. antenos centro aukštis virš žemės 252 m;

4.1.9. minimalus perduodamų radijo programų skaičius 1;

4.2. šio įsakymo 4.1 papunktyje nurodytas radijo dažnis gali būti naudojamas tik gavus Tarnybos leidimą Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis;

4.3. šio įsakymo 4.1 papunktyje nurodyto radijo dažnio naudojimo sąlygos bus nustatytos ir leidimas naudoti radijo dažnį išduotas pagal Tarnybos suderintą radijo stoties radiotechninės dalies projektą;

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

4.5. siekdamą 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 4.1.6 punkte nurodytas radijo dažnio 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 pareigas

A.V.

Romualdas Leonavičius

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos
direktorius 2014 m. lapkričio 18 d.
įsakymo Nr. 1V-1579 priedas

DIDŽIAUSIA SPINDULIUOTĖS EFEKTINĖ GALIA

Eil. Nr.	Azimutas	Didžiausia spinduliuotės efektinė galia (e. r. p.), dBW
1.	000°	39,0
2.	010°	39,0
3.	020°	39,0
4.	030°	39,0
5.	040°	38,8
6.	050°	38,8
7.	060°	38,8
8.	070°	38,7
9.	080°	38,8
10.	090°	38,9
11.	100°	38,8
12.	110°	38,7
13.	120°	38,6
14.	130°	38,6
15.	140°	38,7
16.	150°	38,2
17.	160°	38,0
18.	170°	37,9
19.	180°	37,8
20.	190°	37,8
21.	200°	37,8
22.	210°	38,5
23.	220°	38,6
24.	230°	38,7
25.	240°	39,0
26.	250°	39,0
27.	260°	39,0
28.	270°	39,0
29.	280°	39,0
30.	290°	39,0
31.	300°	39,0
32.	310°	39,0
33.	320°	39,0
34.	330°	39,0
35.	340°	39,0
36.	350°	39,0