



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIO DAŽNIO (KANALO) SKYRIMO
UAB „RADIOCENTRAS“**

2016 m. spalio 7 d. Nr. 1V-1063
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 49 straipsnio 4 dalimi, Radijo dažnių (kanalų) radijo ir televizijos programoms transliuoti ir (ar) retransliuoti skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2006 m. vasario 6 d. įsakymu Nr. 1V-155 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) radijo ir televizijos programoms transliuoti ir (ar) retransliuoti skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, (toliau – Taisyklės) 12.1 papunkčiu, 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) 4.2 papunkčiu bei 10 priedo lentelės 79 punktu, atsižvelgdamas į Lietuvos radijo ir televizijos komisijos 1999 m. gruodžio 23 d. sprendimu Nr. 55 „Dėl licencijų suteikimo“ UAB „RADIOCENTRAS“ išduotą transliavimo licenciją radijo programai transliuoti Nr. LC-59(R059) (2016 m. rugpjūčio 31 d. sprendimo Nr. KS-145 redakcija) (toliau – Licencija) bei išnagrinėjęs UAB „RADIOCENTRAS“ 2016 m. spalio 5 d. prašymą Nr. 33 (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad UAB „RADIOCENTRAS“ (juridinio asmens kodas 123051873) pateikė Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai (toliau – Tarnyba) Prašymą skirti 101,3 MHz radijo dažnį Varėnoje. Lietuvos radijo ir televizijos komisija UAB „RADIOCENTRAS“ išdavė Licenciją, suteikiančią teisę steigti ir eksploatuoti savo elektroninių ryšių tinklus. Tarnybos 2016 m. birželio 10 d. išduotas leidimas Nr. (15.7) 9R-1170 naudoti radijo dažnį (kanalą) – 101,3 MHz radijo dažnį Varėnoje UAB „RIMTAS RADIJAS“ teisės aktais nustatyta tvarka netenka galios nuo 2016 m. spalio 10 d.

2. K o n s t a t u o j u, kad šio įsakymo 1 punkte nurodytas radijo dažnis Plane yra numatytas analoginiam antžeminiam radijui ir nepaskirtas kitam transliuotojui nuo 2016 m. spalio 10 d. Vadovaudamasi Taisyklių 12.1 papunkčiu, Tarnyba ne vėliau kaip per 30 dienų nuo paraiškos gavimo Tarnyboje dienos, išnagrinėja paraišką ir priima, išsiunčia pareiškėjui ir Tarnybos interneto svetainėje paskelbia sprendimą skirti radijo dažnį (kanalą).

3. S k i r i u UAB „RADIOCENTRAS“ 101,3 MHz radijo dažnį Varėnoje.

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

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

- | | |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 4.1.1. radijo dažnio naudojimo terminas | nuo 2016 m. spalio 10 d.
iki 2026 m. rugsėjo 30 d.; |
| 4.1.2. radijo stoties įrengimo vieta | Pramonės g. 4A, Varėna
(E024°35'30", N54°12'58"); |
| 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 efektyvi spinduliuotės galia | nurodyta šio įsakymo priede; |

- 4.1.7. spinduliuotės poliarizacija vertikali;
- 4.1.8. antenos centro aukštis virš žemės 80 m.
- 4.2. Šio įsakymo 3 punkte nurodytas radijo dažnis gali būti naudojamas tik gavus Tarnybos leidimą Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis.
- 4.3. Radijo stotis neturi kelti radijo trukdžių kitoms radijo ryšio stotims.
- 4.4. 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 naudojimo sąlygas.
5. N u r o d a u:
- 5.1. parengti šio įsakymo 3 punkte nurodyto radijo dažnio naudojimo sąlygas ir leidimą naudoti radijo dažnį (kanalą) UAB „RADIOCENTRAS“ Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis, atsižvelgiant į Tarnybos 2016 m. birželio 10 d. suderintą radijo stoties radiotechninės dalies projektą UAB „RIMTAS RADIJAS“ su vėliausiais pakeitimais;
- 5.2. išsiųsti šį įsakymą UAB „RADIOCENTRAS“ 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.

Direktorius

A.V.

Feliksas Dobrovolskis

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos
direktorius 2016 m. spalio 7 d.
įsakymo Nr. 1V-1063 priedas

DIDŽIAUSIA EFEKTINĖ SPINDULIUOTĖS GALIA

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