



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIJO DAŽNIO (KANALO) SKYRIMO
UAB „RADIJO STOTIS LALUNA“**

2017 m. lapkričio 21 d. Nr. 1V-1168
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) 4.3 papunkčiu bei 2 priedo 13 lentelės 28 punktu, atsižvelgdamas į Lietuvos radijo ir televizijos komisijos 2015 m. sausio 7 d. sprendimu KS-10 „Dėl UAB „LANULA“ licencijos Nr. R032 galiojimo panaikinimo ir naujos licencijos išdavimo UAB „RADIJO STOTIS LALUNA“ (2016 m. liepos 8 d. sprendimo Nr. KS-128 redakcija) UAB „RADIJO STOTIS LALUNA“ išduotą transliavimo licenciją radijo programai transliuoti Nr. LC-485(R) (toliau – Licencija) bei išnagrinėjęs UAB „RADIJO STOTIS LALUNA“ 2017 m. lapkričio 16 d. prašymą Nr. PL-171104 (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad UAB „RADIJO STOTIS LALUNA“ (juridinio asmens kodas 141252365) pateikė Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai (toliau – Tarnyba) Prašymą skirti 100,8 MHz radijo dažnį Klaipėdoje. Lietuvos radijo ir televizijos komisija UAB „RADIJO STOTIS LALUNA“ išdavė Licenciją, suteikiančią teisę steigti ir eksploatuoti savo elektroninių ryšių tinklus.

2. K o n s t a t u o j u, kad šio įsakymo 1 punkte nurodytas radijo dažnis (kanalas) Plane yra numatytas analoginiam antžeminiam radijui ir nėra paskirtas kitam transliuotojui. 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 „RADIJO STOTIS LALUNA“ 100,8 MHz radijo dažnį, vietovė – Klaipėda.

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 | iki 2027 m. lapkričio 20 d.; |
| 4.1.2. radijo stoties įrengimo vieta | Lypkių g. 13, Klaipėda
(E021°12'05", N55°40'59") |
| 4.1.3. siųstuvo spinduliuotės klasė | 300KF8EHF; |
| 4.1.4. didžiausia dažnio deviacija | ±75 kHz; |
| 4.1.5. didžiausia moduliacijos galia | 0 dB; |

4.1.6. spinduliuotės poliarizacija

vertikali;

4.1.7. antenos centro aukštis virš žemės

100 m;

4.1.8. didžiausia efektinė spinduliuotės galia:

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

4.2. Šio įsakymo 3 punkte nurodytas radijo dažnis (kanalas) 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 (kanalo) naudojimo sąlygas.

5. N u r o d a u:

5.1. parengti šio įsakymo 3 punkte nurodyto radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygas ir leidimą naudoti radijo dažnį (kanalą) UAB „RADIJO STOTIS LALUNA“ Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis, atsižvelgiant į UAB „LANULA“ parengtą ir Tarnybos 2001 m. liepos 5 d. suderintą radijo stoties radiotechninės dalies projektą;

5.2. išsiųsti šį įsakymą UAB „RADIJO STOTIS LALUNA“ per 10 darbo dienų 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