



**LIETUVOS RESPUBLIKOS  
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS  
RADIJO RYŠIO DEPARTAMENTO  
DIREKTORIUS**

**SPRENDIMAS**

**DĖL INFORMACIJOS APIE SUKOORDINUOTĄ RADIJO DAŽNĮ (KANALĄ)  
PATEIKIMO LIETUVOS RADIJO IR TELEVIZIJOS KOMISIJAI**

Nr.  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 58 straipsnio 2 dalimi, Lietuvos Respublikos visuomenės informavimo įstatymo 31 straipsnio 4 dalimi, 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“, 4.1–4.3 papunkčiais, 5 punktu bei 10 priedo lentelės 65 punktu:

1. I n f o r m u o j u Lietuvos radijo ir televizijos komisiją, kad yra sukoordinuotas 89,3 MHz radijo dažnis Tauragėje šiomis techninėmis sąlygomis:

- |  |   |
|--|---|
| 1.1. radijo stoties įrengimo vieta                             | Vytauto g. 151, Norkaičiai, Tauragės r.<br>(E022°15'58", N55°15'56"); |
| 1.2. siųstuvo spinduliuotės klasė                              | 300KF8EHF;  |
| 1.3. didžiausia dažnio deviacija                               | ±75 kHz;  |
| 1.4. didžiausia moduliacijos galia                             | 0 dBr;  |
| 1.5. didžiausia efektinė spinduliuotės galia visomis kryptimis | 27,0 dBW;   |
| 1.6. spinduliuotės poliarizacija                               | horizontali;  |
| 1.7. antenos centro aukštis virš žemės                         | 100 m.  |
- 1.8. Šio įsakymo 1.1 ir 1.7 papunkčiuose nurodytos sąlygos gali būti pakeistos atitinkamai perskaičiavus radijo stoties didžiausią efektinę spinduliuotės galia, nurodytą šio įsakymo 1.5 papunktyje.

2. I š a i š k i n u, kad:

2.1. elektroninių ryšių tinklo, naudojant 89,3 MHz radijo dažnį Tauragėje, pagrindinės veiklos sąlygos nustatomos ir leidimas naudoti radijo dažnį (kanalą) bus išduodamas 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“, taip pat kitų radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas ir tvarką reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka ir sąlygomis, atsižvelgiant į radijo dažnių (kanalų) koordinavimo su kitų valstybių radijo ryšio administracijomis rezultatus, siekiant apsaugoti nuo žalingųjų trukdžių kitas teisėtai veikiančias radijo ryšio sistemas arba jeigu reikia pašalinti esamus ar galimus radijo trukdžius, taip pat kitus objektyviai pagrįstus atvejus;

2.2. šis įsakymas gali būti skundžiamas per vieną mėnesį nuo išsiuntimo dienos Vilniaus apygardos administraciniam teismui Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Radijo ryšio departamento vyriausiasis patarėjas,  
pavaduojantis departamento direktorių

Ričardas Budavičius