



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIO DAŽNIŲ (KANALŲ) SKYRIMO
UAB TECHNOLOGIJŲ IR INOVACIJŲ CENTRUI**

2016 m. balandžio 21 d. Nr. 1V- 465
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 50 straipsnio 1 ir 5 dalimis ir 53 straipsnio 1 dalies 1 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“, (toliau – Taisyklės) 24.1 papunkčiu, 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“, (toliau – Planas) II skyriaus lentelės 323-326 punktais ir atsižvelgdamas į UAB Technologijų ir inovacijų centro (įmonės kodas 303200016) 2016 m. balandžio 11 d. prašymus:

1. N u s t a č i a u, kad UAB Technologijų ir inovacijų centras 2016 m. balandžio 11 d. prašymuose prašo skirti radijo dažnius (kanalus) iš 7,425–7,9 GHz dažnių juostos radiorelinėms linijoms veikti.

2. K o n s t a t u o j u, kad, vadovaujantis Plano II skyriaus lentelės 323-326 punktais, fiksuotosios tarnybos radijo ryšio stotims leidimų skaičius nėra ribojamas. Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba (toliau – Tarnyba), vadovaudamasi Taisyklių 24.1 papunkčiu, priima sprendimą skirti radijo dažnius (kanalus), jeigu Plane nėra nuspręsta apriboti išduodamų leidimų skaičiaus.

3. S k i r i u UAB Technologijų ir inovacijų centrui radijo dažnius (kanalus) šioms radiorelinėms linijoms veikti:

- radiorelinei linijai (Kėdainių ESO skyrius – Šėtos TP) du 28 MHz pločio radijo dažnius (kanalus), kurių vidurio dažniai 7,498 GHz ir 7,743 GHz;
- radiorelinei linijai (Siesikų TP – Šėtos TP) du 28 MHz pločio radijo dažnius (kanalus), kurių vidurio dažniai 7,498 GHz ir 7,743 GHz;
- radiorelinei linijai (Siesikų TP – Ukmergės TP) du 28 MHz pločio radijo dažnius (kanalus), kurių vidurio dažniai 7,498 GHz ir 7,743 GHz.

4. N u s t a t a u, kad šio įsakymo 3 punkte nurodytų radijo dažnių (kanalų):

4.1. naudojimo paskirtis – fiksuotosios tarnybos radiorelinėms linijoms veikti;

4.2. naudojimo terminas – iki 2026 m. balandžio 30 d.;

4.3. naudojimas neturi kelti žalingųjų trukdžių teisėtai veikiančioms radijo ryšio sistemoms bei kitiems teisėtiems radijo dažnių (kanalų) naudotojams.

5. P a v e d u Tarnybos Radijo ryšio departamentui Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis:

5.1. parengti UAB Technologijų ir inovacijų centrui radijo dažnių (kanalų), nurodytų šio įsakymo 3 punkte, naudojimo sąlygas;

5.2. parengti leidimus naudoti radijo dažnius (kanalus), nurodytus šio įsakymo 3 punkte.

6. N u r o d a u:

6.1. išsiųsti šį įsakymą UAB Technologijų ir inovacijų centrui per 3 darbo dienas nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

6.2. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.

7. 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

Mindaugas Žilinskas

A.V.