



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

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

2015 m. spalio 16 d. Nr. 1V- 1282
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 324-331 ir 388-389 punktais ir atsizvelgdamas į UAB Technologijų ir inovacijų centro (įmonės kodas 303200016) 2015 m. rugpjūčio 27 d. prašymus Nr. SD-348-15, Nr. SD-349-15, Nr. SD-350-15, Nr. SD-351-15 ir Nr. SD-352-15:

1. N u s t a č i a u, kad UAB Technologijų ir inovacijų centras 2015 m. rugpjūčio 27 d. prašymuose Nr. SD-348-15, Nr. SD-349-15, Nr. SD-350-15, Nr. SD-351-15 ir Nr. SD-352-15 prašo skirti radijo dažnius (kanalus) iš 7,55-5,50 GHz ir 22,55-23,55 GHz dažnių juostų radiorelinėms linijoms veikti.

2. K o n s t a t u o j u, kad, vadovaujantis Plano II skyriaus lentelės 324-331 ir 388-389 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) šiai radiorelinėms linijoms veikti:

- radiorelinei linijai (Kelmės TP – Kelmės Lesto skyrius) du 28 MHz pločio radijo dažnius (kanalus), kurių vidurio dažniai 22,554 GHz ir 23,562 GHz;
- radiorelinei linijai (Radviliškio TP – Tytuvėnų TP) du 56 MHz pločio radijo dažnius (kanalus), kurių vidurio dažniai 8,157 GHz ir 8,467 GHz;
- radiorelinei linijai (Kelmės TP – Tytuvėnų TP) du 28 MHz pločio radijo dažnius (kanalus), kurių vidurio dažniai 8,143 GHz ir 8,453 GHz;
- radiorelinei linijai (Raseinių LRTC – Tytuvėnų TP) du 28 MHz pločio radijo dažnius (kanalus), kurių vidurio dažniai 7,554 GHz ir 7,799 GHz;
- radiorelinei linijai (Raseinių LRTC – Raseinių Lesto skyrius) du 28 MHz pločio radijo dažnius (kanalus), kurių vidurio dažniai 22,554 GHz ir 23,562 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 2025 m. spalio 31 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.

Direktoriaus pavaduotojas

Mindaugas Žilinskas

A.V.