



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

**SPRENDIMAS**

**DĖL RADIJO DAŽNIO (KANALO) SKYRIMO EKSPERIMENTINIAMS TIKSLAMS  
NEKOMERCINIAM NAUDOJIMUI IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO  
AB LIETUVOS RADIJO IR TELEVIZIJOS CENTRUI**

Nr.  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 59 straipsnio 1 dalimi ir 62 straipsnio 1 dalies 1 punktu, Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės, patvirtintos Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2016 m. birželio 21 d. įsakymu Nr. 1V-698 „Dėl Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės patvirtinimo“, (toliau – Dažnių lentelė) 3 punktu ir II skyriaus lentelės 34 punktu, Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2005 m. spalio 6 d. įsakymo Nr. 1V-854 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, (toliau – Taisyklės) 11, 33, 96, 98 ir 100 punktais bei atsižvelgdamas į AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui 2022 m. gruodžio 15 d. prašymą Nr. 4A-124 (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad AB Lietuvos radijo ir televizijos centras (juridinio asmens kodas 120505210) pateikė Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai (toliau – RRT) Prašymą skirti 1557 kHz radijo dažnį Sitkūnuose eksperimentiniams tikslams nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. sausio 31 d., siekiant įvertinti skirtingų monopolio antenų tinkamumą vidutinių bangų transliacijoms.

2. K o n s t a t u o j u, kad:

2.1. vadovaujantis Taisyklių 96 punktu, jeigu yra nepaskirtų radijo dažnių (kanalų), taip pat jeigu pradėtos radijo dažnių (kanalų) skyrimo procedūros, bet radijo dažniai (kanalai) dar nėra paskirti, tokie radijo dažniai (kanalai) gali būti skiriami pareiškėjams, pateikusiems prašymus skirti radijo dažnius (kanalus) eksperimentiniams tikslams nekomerciniam naudojimui, jeigu tai neprieštarauja radijo ryšio plėtros planams ir kitiems teisės aktams. Tokie radijo dažniai (kanalai) skiriami, naudojami, keičiamos jų naudojimo sąlygos ir naikinamas radijo dažnių (kanalų) skyrimas Taisyklių II, III, V, VI, VII ir X skyriuose nustatyta tvarka, jeigu šis skyrius nenustato kitaip;

2.2. vadovaujantis Dažnių lentelės II skyriaus lentelės 34 punktu, 526,5–1606,5 kHz radijo dažnių juosta yra numatyta radijo programoms transliuoti arba siųsti. Leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) skaičius ribotas. Vadovaujantis Taisyklių 100 punktu, radijo dažniai (kanalai), kurie Dažnių lentelėje yra pažymėti įrašu „Leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) skaičius ribotas“, gali būti skiriami eksperimentiniams tikslams nekomerciniam naudojimui ne ilgesniam kaip 1 mėnesio terminui.

3. S k i r i u AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui (toliau – Radijo dažnio naudotojas) 1557 kHz radijo dažnį eksperimentiniams tikslams nekomerciniam naudojimui, vietovė – Sitkūnai, Kauno r.

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

4.1. šio sprendimo 3 punkte nurodyto radijo dažnio (kanalo) pagrindinės naudojimo sąlygos yra šios:

4.1.1. radijo ryšio stoties įrengimo vieta

Sitkūnai, Kauno r.;

4.1.2. spinduliavimo klasė

18K0A3EGN;

4.1.3. didžiausia efektinė monopolio spinduliuotės galia

- visomis kryptimis 55,2 dBW;
- 4.1.4. monopolio antenos fizinis ilgis 75-150 m;
- 4.1.5. radijo stoties darbo laikas 00:00–24:00;
- 4.1.6. naudojimo terminas nuo 2023-01-01 iki 2023-01-31;
- 4.2. šio sprendimo 3 punkte nurodytas radijo dažnis (kanalas) gali būti naudojamas tik gavus RRT leidimą Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis;
- 4.3. radijo ryšio stotis negali kelti radijo trukdžių kitiems teisėtiems radijo dažnių (kanalų) naudotojams ir nėra saugoma nuo radijo trukdžių, keliamų kitų radijo stočių;
- 4.4. Radijo dažnio naudotojas, naudodamas radijo dažnį (kanalą), privalo laikytis Taisyklėse, šiame sprendime bei kituose elektroninių ryšių veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų;
- 4.5. RRT turi teisę Taisyklių nustatyta tvarka sustabdyti ar panaikinti teisę naudoti radijo dažnį (kanalą).
5. I š a i š k i n u, kad šis sprendimas 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,  
pavadaujantis departamento direktorių

Ričardas Budavičius

**DETALŪS METADUOMENYS**

|   |   |
|---|---|
| <b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>  | Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba 121442211, Mortos g. 14, LT-03219 Vilnius  |
| <b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>   | DĖL RADIJO DAŽNIO (KANALO) SKYRIMO EKSPERIMENTINIAMS TIKSLAMS NEKOMERCINIAM NAUDOJIMUI IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO AB LIETUVOS RADIJO IR TELEVIZIJOS CENTRUI  |
| <b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>  | 2022-12-21 Nr. (1.46E)2SP-571   |
| <b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>                                      | –   |
| <b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>  | ADOC-V1.0   |
| <b>Parašo paskirtis</b>   | Pasirašymas   |
| <b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>  | Ričardas Budavičius, pavaduojantis, Radijo ryšio departamentas  |
| <b>Sertifikatas išduotas</b>  | RIČARDAS BUDAVIČIUS LT  |
| <b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>   | 2022-12-21 14:26:48 (GMT+02:00)   |
| <b>Parašo formatas</b>  | XAdES-T   |
| <b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>  | 2022-12-21 14:27:11 (GMT+02:00)   |
| <b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>  | EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE   |
| <b>Sertifikato galiojimo laikas</b>   | 2020-07-27 16:20:51 – 2025-07-26 23:59:59   |
| <b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>                                  | "Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, į.k.121442211 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-10-12 08:20:51 iki 2025-10-11 08:20:51 |
| <b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>  | –   |
| <b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>  | –   |
| <b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>   | –   |
| <b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>  | –   |
| <b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>   | –   |
| <b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>                | Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.59  |
| <b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b> | Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-12-21 14:42:15)   |
| <b>Paieškos nuoroda</b>   | –   |
| <b>Papildomi metaduomenys</b>   | Nuorašą suformavo 2022-12-21 14:42:15 Dokumentų valdymo sistema Avilys  |