



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

**SPRENDIMAS
DĖL RADIJO DAŽNIŲ (KANALŲ) SKYRIMO TELIA LIETUVA, AB**

Nr.
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 59 straipsnio 1 dalimi, 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) 96 ir 100 punktais, 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) II skyriaus lentelės 267 punktu ir atsižvelgdamas į Telia Lietuva, AB (įmonės kodas - 121215434) 2022 m. rugsėjo 12 d. prašymą Nr. 2022-03383 (toliau – Prašymas) bei Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarijos 2021 m. spalio 15 d. raštą Nr. S-3168 „Dėl komisijos išvados“ (toliau – Komisijos išvada):

1. N u s t a č i a u, kad:

1.1. Telia Lietuva, AB, pateikė Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai (toliau – RRT) Prašymą, kuriame prašo skirti vieną 2x10 MHz FDD radijo kanalą 723-733/778-788 MHz arba bet kurį kitą 2x10 MHz kanalą 703-733/758-788 MHz juostoje RAN įrangos testavimui;

1.2. RRT 2021 m. rugsėjo 15 d. raštu Nr. (11.2Mr) IB-2982 (toliau – Raštas) kreipėsi į Nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbių objektų apsaugos koordinavimo komisiją dėl Telia Lietuva, AB, kaip asmens tiesiogiai prašančio skirti tam tikrus radijo dažnius (kanalus), taip pat Rašto priede nurodytos aparatūros, įrenginių ir (ar) programinės įrangos gamintojų, tiekėjų ir (ar) jų priežiūros ir (ar) palaikymo paslaugų teikėjų atitikties nacionalinio saugumo interesams patikros Lietuvos Respublikos nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbių objektų apsaugos įstatymo nustatyta tvarka.

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

2.1. pagal Dažnių lentelės II skyriaus lentelės 267 punktą 694–790 MHz radijo dažnių juosta priskirta judriajai, išskyrus oreivystės judriąją, ir transliavimo tarnyboms;

2.2. pagal Taisyklių 96 punktą, 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;

2.3. pagal Taisyklių 100 punktą „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.“;

2.4. Komisijos išvadoje patvirtinama, kad RRT Rašte nurodytas pareiškėjas, tiesiogiai prašantis skirti radijo dažnius (kanalus), numatytus elektroninių ryšių tinklams ir (ar) elektroninių ryšių paslaugoms teikti, taip pat jo planuojamos naudoti aparatūros, įrenginių ir (ar) programinės įrangos gamintojai, tiekėjai ir (ar) jų priežiūros ir (ar) palaikymo paslaugų teikėjai (nurodyti Rašto priede) atitinka nacionalinio saugumo interesus.

3. S k i r i u Telia Lietuva, AB radijo dažnius (kanalus) iš 703–713 MHz ir 758–768 MHz suporuotos radijo dažnių juostos diegti judriojo ryšio tinklą eksperimentiniams tikslams nekomerciniam naudojimui.

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

4.1. naudojimo paskirtis – 5G technologijos testavimas;

4.2. naudojimo terminas – nuo 2022 m. rugsėjo 22 d. iki 2022 m. spalio 21 d.;

4.3. naudojimo teritorija – Lietuvos Respublikos teritorija;

4.4. naudojimas neturi kelti radijo trukdžių kitoms teisėtai veikiančioms radijo ryšio sistemoms ir kitiems teisėtiems radijo dažnių (kanalų) naudotojams.

5. I š a i š k i n u, kad šis sprendimas gali būti skundžiamas per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Vilniaus apygardos administraciniam teismui Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Departamento direktorius

Augutis Čėsna

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba 121442211, Mortos g. 14, LT-03219 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL RADIO DAŽNIŲ (KANALŲ) SKYRIMO TELIA LIETUVA, AB
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-09-14 Nr. (1.46E)2SP-282
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Augutis Čėsna, Radijo ryšio departamento direktorius, Radijo ryšio departamentas
Sertifikatas išduotas	AUGUTIS ČESNA LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-09-14 17:02:07 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-09-14 17:02:21 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-11-11 16:40:34 – 2026-11-10 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"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 2019-10-18 10:48:07 iki 2022-10-17 10:48:07
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.59
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-09-14 21:04:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-09-14 21:04:00 Dokumentų valdymo sistema Avilys