



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIJO DAŽNIŲ (KANALŲ) NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO
TELIA LIETUVA, AB**

Nr.
Vilnius

Vadovaudamasi 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) 48 punktu bei atsižvelgdamas į Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2021 m. gegužės 12 d. įsakymą Nr. 1V-475 „Dėl radijo dažnių (kanalų) skyrimo Telia Lietuva, AB“:

1. N u s t a t a u Telia Lietuva, AB (kodas 121215434) (toliau – Leidimo turėtoja) šias radijo dažnių (kanalų) iš 723–733 MHz ir 778–788 MHz suporuotos radijo dažnių juostos naudojimo sąlygas:

1.1. radijo dažnių kanalo naudojimo paskirtis – 5G technologijos testavimai, tame tarpe pasidalijamojo 4G LTE/5G NR radijo dažnių kanalo naudojimo (angl. *DSS - Dynamic Spectrum Sharing*) testavimas šio įsakymo 1 punkte nurodytoje radijo dažnių juostoje (nekomercinis naudojimas);

1.2. judriojo ryšio tinklo bazinių stočių įrengimo vietos:

1.2.1. Vilniaus r. sav., Avižienių k.;

1.2.2. Vilniaus r. sav., Maišiagalos mstl., Kiemelių g. 31;

1.2.3. Vilniaus r. sav., Sudervės k.;

1.2.4. Vilniaus r. sav., Papokšės k.

1.3. bazinės stoties adresu Vilniaus r. sav., Avižienių k.:

1.3.1. maksimalaus spinduliavimo azimutas - 50°, 170°, 290°;

1.3.2. antenos aukštis virš žemės paviršiaus - 57 m;

1.3.3. didžiausia EIRP – 63 dBm;

1.3.4. antenų mechaninio palenkimo kampai - 0°;

1.3.5. antenų tipas – Kathrein 800372992;

1.3.6. geografinės koordinatės - 25.17970652, 54.7585394.

1.4. bazinės stoties adresu Vilniaus r. sav., Maišiagalos mstl., Kiemelių g. 31:

1.4.1. maksimalaus spinduliavimo azimutas – 0°, 120°, 240°;

1.4.2. antenų aukštis virš žemės paviršiaus - 50 m;

1.4.3. didžiausia EIRP esant azimutui:

1.4.3.1. 0° - 61 dBm;

1.4.3.2. 120°, 240 - 63 dBm °.

1.4.4. antenų mechaninio palenkimo kampai - 0°;

1.4.5. antenų tipas esant azimutui:

1.4.5.1. 240° - Kathrein 800372992;

1.4.5.2. 0°, 120 - Kathrein 800372991.

1.5. bazinės stoties adresu Vilniaus r. sav., Sudervės k.:

1.5.1. maksimalaus spinduliavimo azimutas - 0°, 120°, 240°;

1.5.2. antenų aukštis virš žemės paviršiaus - 28,5 m;

- 1.5.3. didžiausia EIRP esant azimutui:
 - 1.5.3.1. 0° - 61 dBm;
 - 1.5.3.2. 120°, 240 - 63 dBm.
 - 1.5.4. antenų mechaninio palenkimo kampai - 0°;
 - 1.5.5. antenų tipas esant azimutui:
 - 1.5.5.1. 0° - Kathrein 800372992;
 - 1.5.5.2. 120°, 240° - Huawei AQU4518R24V06.
 - 1.5.6. geografinės koordinatės - 25.08852681, 54.77625778.
 - 1.6. bazinės stoties adresu Vilniaus r. sav., Papokšės k.:
 - 1.6.1. maksimalaus spinduliavimo azimutas - 0°, 90°, 180°, 270°;
 - 1.6.2. antenų aukštis virš žemės paviršiaus - 63 m;
 - 1.6.3. didžiausia EIRP – 63 dBm;
 - 1.6.4. antenų mechaninio palenkimo kampai - 0°;
 - 1.6.5. antenų tipas – Kathrein 800372992;
 - 1.6.6. geografinės koordinatės - 25.10275713, 54.82451606.
 - 1.7. Leidimo turėtoja neturi kelti žalingųjų trukdžių teisėtai veikiančioms radijo ryšio įrenginiams bei kitiems teisėtiems radijo dažnių (kanalų) naudotojams;
 - 1.8. Leidimo turėtoja privalo užtikrinti, kad šiame įsakyme nurodytos bazinės stotys nekeltų radijo trukdžių skaitmeninės antžeminės televizijos programų priėmimui. Leidimo turėtoja, sukėlus radijo trukdžius skaitmeninės antžeminės televizijos programų priėmimui, privalo nedelsdama sustabdyti radijo dažnių (kanalų) naudojimą radijo trukdžius sukėlusioje bazinėje stotyje. Atnaujinti radijo dažnių (kanalų) naudojimą radijo trukdžius sukėlusioje bazinėje stotyje Leidimo turėtoja gali tik įgyvendinusi tinkamas technines ir (ar) kitas priemones, dėl kurių išvengiama radijo trukdžių.
 - 1.9. Leidimo turėtoja, naudodama radijo dažnius (kanalus), privalo laikytis Taisyklėse, šiame įsakyme bei kituose elektroninių ryšių veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų.
2. N u r o d a u:
 - 2.1. išsiųsti šį įsakymą Telia Lietuva, AB per 3 darbo dienas nuo šio įsakymo priėmimo dienos;
 - 2.2. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.
 3. 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 pavaduotojo pareigas

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) NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO TELIA LIETUVA, AB
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-05-21 Nr. (1.9E)1V-501
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, L. e. direktoriaus pavaduotojo pareigas
Sertifikatas išduotas	AUGUTIS ČĖSNA, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-05-20 17:02:34 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-05-20 17:01:23 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-11-12 12:29:10 – 2021-11-11 12:29:10
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 3.5.38
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-05-21 09:24:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-05-21 09:24:30 Dokumentų valdymo sistema Avilys