



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
TARYBA**

**NUTARIMAS
DĖL RADIJO DAŽNIŲ (KANALŲ) SKYRIMO IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO
UAB „BITĖ LIETUVA“**

2023 m. liepos 13 d.
Vilnius

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos taryba (toliau – Taryba), išnagrinėjusi UAB „Bitė Lietuva“ (kodas Juridinių asmenų registre 110688998) 2023 m. birželio 30 d. prašymą Nr. 4014-110, kuriame prašoma skirti radijo dažnius (kanalus) iš 10,15–10,3 GHz ir 10,55–10,68 GHz radijo dažnių juostų radiorelinėms linijoms veikti, ir vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 59 straipsnio 1 ir 6 dalimis, 63 straipsnio 1 dalies 1 punktu, 70 straipsnio 1 dalimi ir Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Tarybos 2005 m. spalio 6 d. nutarimu Nr. 1V-854 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, 24.1 ir 48.2 papunkčiais bei Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės, patvirtintos Tarybos 2016 m. birželio 21 d. nutarimu Nr. 1V-698 „Dėl Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės patvirtinimo“, II skyriaus lentelės 375 ir 380–381 punktais, n u t a r i a:

1. Skirti UAB „Bitė Lietuva“ radijo dažnius (kanalus):

1.1. radiorelinei linijai „PNV_00894–PNV_80013“ du 56 MHz pločio radijo dažnių kanalus, kurių vidurio dažniai 10,574 GHz ir 10,224 GHz;

1.2. radiorelinei linijai „PNV_80023–PNV_00814“ du 56 MHz pločio radijo dažnių kanalus, kurių vidurio dažniai 10,574 GHz ir 10,224 GHz.

2. Nustatyti, kad šio nutarimo 1 punkte nurodytų radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygos yra šios:

2.1. radiorelinės linijos „PNV 00894–PNV 80013“ techniniai parametrai:

	STOTIS A	STOTIS B
1. Antenos aukštis virš žemės, m	50	60
2. Antenos stiprinimas, dBi	35,2	35,2
3. Spinduliavimo azimutas, lpsn.	81,9	262
4. Spinduliavimo poliarizacija	V	V
5. Maksimali siųstuvo galia, dBm	22	22
6. Spinduliavimo klasė	56M0D7W	56M0D7W
7. Maksimali kanalo pralaidos sparta, Mbit/s	300	300

2.2. radiorelinės linijos „PNV 80023–PNV 00814“ techniniai parametrai:

	STOTIS A	STOTIS B
1. Antenos aukštis virš žemės, m	19	40
2. Antenos stiprinimas, dBi	35,2	35,2
3. Spinduliavimo azimutas, lpsn.	40,8	220,9
4. Spinduliavimo poliarizacija	V	V
5. Maksimali siųstuvo galia, dBm	22	22
6. Spinduliavimo klasė	56M0D7W	56M0D7W
7. Maksimali kanalo pralaidos sparta, Mbit/s	300	300

- 2.3. naudojimo paskirtis – fiksuotosios tarnybos radiorelinėms linijoms veikti;
- 2.4. naudojimo terminas – iki 2033 m. liepos 31 d.

Šis nutarimas per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos gali būti skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Tarybos narys, pavaduojantis Tarybos pirmininką

Vygantas Vaitkus

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 IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO UAB „BITĖ LIETUVA“
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-07-14 Nr. TN-320
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	Vygantas Vaitkus, pavaduojantis Tarybos pirmininką
Sertifikatas išduotas	VYGANTAS VAITKUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-07-13 15:11:25 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-07-13 15:11:43 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-07-14 13:36:15 – 2027-07-13 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 2022-10-12 08:20:51 iki 2025-10-11 08:20:51
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 3.5.71.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-07-14 08:37:47)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-07-14 08:37:47 Dokumentų valdymo sistema Avilys