



**LIETUVOS RESPUBLIKOS  
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS  
TARYBA**

**NUTARIMAS**

**DĖL RADIJO DAŽNIŲ (KANALŲ) SKYRIMO IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO  
UAB „IGNITIS GRUPĖS PASLAUGŲ CENTRAS“**

2023 m. spalio 24 d.  
Vilnius

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos taryba (toliau – Taryba), išnagrinėjusi UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“ (kodas Juridinių asmenų registre 303200016) 2023 m. spalio 17 d. prašymą Nr. SD-142-23, kuriame prašoma skirti radijo dažnius (kanalus) iš 7450–7750 MHz radijo dažnių juostos 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 355–356 punktais, n u t a r i a:

1. Skirti UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“ šiuos radijo dažnius (kanalus):

1.1. radiorelinei linijai „Kupiškio skyrius–Pandėlio TP“ du 14 MHz pločio radijo dažnių kanalus, kurių vidurio dažniai 7,491 GHz ir 7,736 GHz;

1.2. radiorelinei linijai „Kvarco TP–Viešintų LRTC“ du 28 MHz pločio radijo dažnių kanalus, kurių vidurio dažniai 7,498 GHz ir 7,743 GHz;

1.3. radiorelinei linijai „Pandėlio TP–Rokiškio skyrius“ du 14 MHz pločio radijo dažnių kanalus, kurių vidurio dažniai 7,736 GHz ir 7,491 GHz;

1.4. radiorelinei linijai „Viešintų LRTC–Kupiškio skyrius“ du 28 MHz pločio radijo dažnių kanalus, kurių vidurio dažniai 7,743 GHz ir 7,498 GHz.

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

2.1. radiorelinės linijos „Kupiškio skyrius–Pandėlio TP“ techniniai parametrai:

	STOTIS A	STOTIS B
1. Antenos aukštis virš žemės, m	36	50,5
2. Antenos stiprinimas, dBi	37,3	37,3
3. Spinduliavimo azimutas, lpsn.	33,7	213,9
4. Spinduliavimo poliarizacija	M	M
5. Maksimali siųstuvo galia, dBm	24	24
6. Spinduliavimo klasė	14M0D7W	14M0D7W
7. Maksimali kanalo pralaidos sparta, Mbit/s	200	200

2.2. radiorelinės linijos „Kvarco TP–Viešintų LRTC“ techniniai parametrai:

	STOTIS A	STOTIS B
1. Antenos aukštis virš žemės, m	46	50
2. Antenos stiprinimas, dBi	31,1	37,3
3. Spinduliavimo azimutas, lpsn.	339,8	159,7

4. Spinduliavimo poliarizacija	M	M
5. Maksimali siųstuvo galia, dBm	24	24
6. Spinduliavimo klasė	28M0D7W	28M0D7W
7. Maksimali kanalo pralaidos sparta, Mbit/s	300	300

2.3. radiorelinės linijos „Pandėlio TP–Rokiškio skyrius“ techniniai parametrai:

	STOTIS A	STOTIS B
1. Antenos aukštis virš žemės, m	52	52,5
2. Antenos stiprinimas, dBi	37,3	37,3
3. Spinduliavimo azimutas, lpsn.	107,6	287,9
4. Spinduliavimo poliarizacija	M	M
5. Maksimali siųstuvo galia, dBm	24	24
6. Spinduliavimo klasė	14M0D7W	14M0D7W
7. Maksimali kanalo pralaidos sparta, Mbit/s	200	200

2.4. radiorelinės linijos „Viešintų LRTC–Kupiškio skyrius“ techniniai parametrai:

	STOTIS A	STOTIS B
1. Antenos aukštis virš žemės, m	65	36
2. Antenos stiprinimas, dBi	31,1	37,3
3. Spinduliavimo azimutas, lpsn.	1,8	181,8
4. Spinduliavimo poliarizacija	M	M
5. Maksimali siųstuvo galia, dBm	24	24
6. Spinduliavimo klasė	28M0D7W	28M0D7W
7. Maksimali kanalo pralaidos sparta, Mbit/s	300	300

2.5. naudojimo paskirtis – fiksuotosios tarnybos radiorelinėms linijoms veikti;

2.6. naudojimo terminas – iki 2033 m. spalio 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 pirmininkė

Jūratė Šovienė

**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 DAŽNIŲ (KANALŲ) SKYRIMO IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO UAB „IGNITIS GRUPĖS PASLAUGŲ CENTRAS“
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-10-25 Nr. TN-542
<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>	Jūratė Šovienė, Tarybos pirmininkė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	JŪRATĖ ŠOVIENĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-10-25 09:59:16 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-10-25 09:59:28 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-05-20 13:42:30 – 2027-05-19 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 3.5.71.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-10-25 11:03:15)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2023-10-25 11:03:15 Dokumentų valdymo sistema Avilys