



**LIETUVOS RESPUBLIKOS RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
TARYBA**

**NUTARIMAS
DĖL RADIO DAŽNIŲ (KANALŲ) SKYRIMO IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO
„LITGRID“, AB**

2024 m. liepos 2 d.

Vilnius

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos taryba (toliau – Taryba), išnagrinėjusi „Litgrid“, AB (kodas Juridinių asmenų registre 302564383) 2024 m. birželio 5 d. prašymą Nr. 24SD-2289, kuriame prašoma skirti radijo dažnius (kanalus) iš 18,1–19,3 GHz 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 408–411 punktais, n u t a r i a :

1. Skirti „Litgrid“, AB, šiuos radijo dažnius (kanalus):

1.1. radiorelinei linijai „Druskininkų sk., AB ESO–Merkinės TP“ – du 27,5 MHz pločio radijo dažnių kanalus, kurių vidurio dažniai yra 18,2225 GHz ir 19,2325 GHz;

1.2. radiorelinei linijai „Druskininkų TP–Druskininkų sk., AB ESO“ – du 27,5 MHz pločio radijo dažnių kanalus, kurių vidurio dažniai yra 19,2325 GHz ir 18,2225 GHz.

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

2.1. radiorelinės linijos „Druskininkų sk., AB ESO–Merkinės TP“ techniniai parametrai:

	STOTIS A	STOTIS B
1. Antenos aukštis virš žemės, m	45	35
2. Antenos stiprinimas, dBi	39	39
3. Spinduliavimo azimutas, lpsn.	34,6	214,8
4. Spinduliavimo poliarizacija	V	V
5. Maksimali siųstuvo galia, dBm	22	22
6. Spinduliavimo klasė	27M5D7W	27M5D7W
7. Maksimali kanalo pralaidos sparta, Mbit/s	50	50

2.2. radiorelinės linijos „Druskininkų TP–Druskininkų sk., AB ESO“ techniniai parametrai:

	STOTIS A	STOTIS B
1. Antenos aukštis virš žemės, m	14	30
2. Antenos stiprinimas, dBi	34,2	34,2
3. Spinduliavimo azimutas, lpsn.	195,9	15,9
4. Spinduliavimo poliarizacija	H	H
5. Maksimali siųstuvo galia, dBm	22	22
6. Spinduliavimo klasė	27M5D7W	27M5D7W
7. Maksimali kanalo pralaidos sparta, Mbit/s	50	50

2.3. naudojimo paskirtis – fiksuotosios tarnybos radiorelinėms linijoms veikti;

2.4. naudojimo terminas – iki 2034 m. birželio 30 d.

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

Tarybos pirmininkė

Jūratė Šovienė

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 „LITGRID“, AB
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-07-02 Nr. TN-450
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	Jūratė Šovienė, Tarybos pirmininkė
Sertifikatas išduotas	JŪRATĖ ŠOVIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-07-02 17:30:16 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-05-20 13:42:30 – 2027-05-19 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 pridedamų 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 (2024-07-02 17:35:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-07-02 17:35:00 Dokumentų valdymo sistema Avilys