



**LIETUVOS RESPUBLIKOS  
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL RADIO DAŽNIO (KANALO) SKYRIMO  
VŠĮ „RENGINIŲ FABRIKAS“  
EKSPERIMENTINIAMS TIKSLAMS NEKOMERCINIAM NAUDOJIMUI**

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 50 straipsnio 1 dalimi ir 52 straipsnio 1 punktu, Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės ir radijo dažnių naudojimo plano, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2016 m. birželio 21 d. įsakymu Nr. 1V-698 „Dėl Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės ir radijo dažnių naudojimo plano patvirtinimo ir kai kurių Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus įsakymų pripažinimo netekusiais galios“, (toliau – Dažnių lentelė) 3 punktu ir II skyriaus lentelės 202 ir 203 punktais, Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2005 m. spalio 6 d. įsakymo Nr. 1V-854 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, (toliau – Taisyklės) 11, 33, 96, 98 ir 100 punktais bei atsižvelgdamas į VŠĮ „Renginių fabrikas“ 2020 m. balandžio 21 d. prašymą (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad:

1.1. VŠĮ „Renginių fabrikas“ (juridinio asmens kodas 301498578) pateikė Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai (toliau – Tarnyba) Prašymą skirti radijo dažnį (kanalą) eksperimentiniams tikslams nekomerciniam naudojimui iš 87,5–108 MHz radijo dažnių juostos Paluknio aerodrome, Vilniaus aeroklubo bazėje;

1.2. Grendavėje, Takų r. yra sukoordinuotas ir nepaskirtas 94,5 MHz radijo dažnis (kanalas). Šis radijo dažnis nagrinėtinas siekiant užtikrinti elektromagnetinį suderinamumą su oreivystės jūdriosios tarnybos radijo ryšio sistemomis Paluknio aerodromo aplinkoje.

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

2.1. vadovaujantis Taisyklių 96 punktu, 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. Tokie radijo dažniai (kanalai) skiriami, naudojami, keičiamos jų naudojimo sąlygos ir naikinamas radijo dažnių (kanalų) skyrimas Taisyklių II, III, V, VI, VII ir X skyriuose nustatyta tvarka, jeigu šis skyrius nenustato kitaip;

2.2. vadovaujantis Dažnių lentelės II skyriaus lentelės 202 ir 203 punktais, 87,5–108 MHz radijo dažnių juosta yra numatyta Radijo programoms transliuoti arba siųsti. Skiriama vadovaujantis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 49 straipsnio 1 dalimi. Leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) skaičius ribotas. Vadovaujantis Taisyklių 100 punktu, 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.

3. S k i r i u VŠĮ „Renginių fabrikas“ 94,5 MHz radijo dažnį (kanalą) eksperimentiniams tikslams nekomerciniam naudojimui, vietovė – Paluknio aerodromas.

4. N u s t a t a u, kad:

4.1. šio įsakymo 3 punkte nurodyto radijo dažnio (kanalo) pagrindinės naudojimo sąlygos yra šios:

4.1.1. radijo ryšio stoties įrengimo vieta	Paluknio aerodromas, Trakų r. (E024°59'32", N54°28'59");
4.1.2. siųstuvo spinduliuotės klasė	300KF8EHF;
4.1.3. didžiausia dažnio deviacija	±75 kHz;
4.1.4. didžiausia moduliacijos galia	0 dBr;
4.1.5. spinduliuotės poliarizacija	vertikali;
4.1.6. antenos centro aukštis virš žemės	12 m;
4.1.7. didžiausia efektinė spinduliuotės galia visomis kryptimis	5 dBW;
4.1.7. naudojimo terminas	1 mėnuo nuo leidimo išdavimo dienos;

4.2. šio įsakymo 3 punkte nurodyto radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygos bus nustatytos ir leidimas naudoti radijo dažnį (kanalą) išduotas Taisyklių ir šiame įsakyme nustatyta tvarka ir sąlygomis pagal VŠĮ „Renginių fabrikas“ parengtą ir Tarnybos suderintą supaprastintą radijo ryšio stoties radiotechninės dalies projektą;

4.3. šio įsakymo 3 punkte nurodytas radijo dažnis (kanalas) negali kelti radijo trukdžių kitiems teisėtiems radijo dažnių (kanalų) naudotojams ir nėra saugomas nuo radijo trukdžių, keliamų kitų radijo stočių;

4.4. šio įsakymo 3 punkte nurodytas radijo dažnis (kanalas) gali būti naudojamas tik gavus Tarnybos leidimą Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis;

4.5. radijo ryšio stotis negali kelti radijo trukdžių kitiems teisėtiems radijo dažnių (kanalų) naudotojams ir nėra saugoma nuo radijo trukdžių, keliamų kitų radijo stočių.

5. N u r o d a u:

5.1. išsiųsti šį įsakymą VŠĮ „Renginių fabrikas“ per 1 darbo dieną nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

5.2. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.

6. 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.

Direktorius

Feliksas Dobrovolskis

**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 DAŽNIO (KANALO) SKYRIMO VŠĮ „RENGINIŲ FABRIKAS“ EKSPERIMENTINIAMS TIKSLAMS NEKOMERCINIAM NAUDOJIMUI
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-04-23 Nr. (1.9E)1V-411
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Vizavimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Mindaugas Žilinskas, Direktorius pavaduotojas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	MINDAUGAS ŽILINSKAS, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-04-22 21:56:12 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-02-12 09:45:14 – 2022-02-11 09:45:14
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Feliksas Dobrovolskis, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	FELIKSAS, DOBROVOLSKIS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-04-22 22:24:51 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2020-04-22 22:25:06 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-04-29 16:41:07 – 2024-04-27 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 2019-10-18 10:48:07 iki 2022-10-17 10:48:07
<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 3.5.25
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-04-23 08:05:00)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2020-04-23 08:05:00 Dokumentų valdymo sistema Avilys