



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIO DAŽNIŲ (KANALŲ) SKYRIMO IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO
ROBERT BOSCH GMBH**

Nr.
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 50 straipsnio 1 ir 5 dalimis, 53 straipsnio 1 dalies 1 punktu, 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) 96 ir 101 punktais, 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 bei kai kurių Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus įsakymų pripažinimo netekusiais galios“, (toliau – Dažnių lentelė) II skyriaus lentelės 488–491 punktais ir atsižvelgdamas į Robert Bosch GmbH (kodas HRB 14000) 2020 m. liepos 9 d. prašymus Nr. 4 ir Nr. 5 (toliau – Prašymai):

1. N u s t a č i a u , kad Robert Bosch GmbH Prašymuose prašo skirti vieną 972 MHz pločio radijo dažnį (kanalą) iš 76–77 GHz radijo dažnių juostos ir vieną 1816 MHz pločio radijo dažnį (kanalą) iš 77–81 GHz radijo dažnių juostos gaminamos įrangos bandymui.

2. K o n s t a t u o j u , kad, 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. Vadovaujantis Taisyklių 101 punktu, radijo dažniai (kanalai), kurie Dažnių lentelėje nėra pažymėti įrašu „Leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) skaičius ribotas“, gali būti skiriami eksperimentiniams tikslams nekomerciniam naudojimui ne ilgesniam kaip 6 mėnesių terminui. Vadovaujantis Dažnių lentelės II skyriaus lentelės 488–491 punktais, leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) iš 76–81 GHz radijo dažnių juostų skaičius nėra apribotas.

3. S k i r i u Robert Bosch GmbH eksperimentiniams tikslams nekomerciniam naudojimui:

- 3.1. vieną 972 MHz pločio radijo dažnių kanalą iš 76–77 GHz radijo dažnių juostos;
- 3.2. vieną 1816 MHz pločio radijo dažnių kanalą iš 77–81 GHz radijo dažnių juostos.

4. N u s t a t a u Robert Bosch GmbH (toliau – Leidimo turėtojas) šio įsakymo 3 punkte nurodytų radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas:

- 4.1. naudojimo paskirtis – automobilių įrenginių, atliekančių radaro funkcijas, bandymai;
- 4.2. naudojimo terminas – nuo 2020 m. rugsėjo 15 d. iki 2021 m. kovo 14 d.;
- 4.3. 76–77 GHz radijo dažnių juostoje veikiančios radijo ryšio stoties:
 - 4.3.1. maksimali vidutinė EIRP - 50 dBm;
 - 4.3.2. maksimali pikinė EIRP – 55 dBm.
- 4.4. 77–81 GHz radijo dažnių juostoje veikiančios radijo ryšio stoties:

4.4.1. maksimali vidutinė EIRP (maksimalus vidutinės EIRP tankis) - 29,6 dBm (-3 dBm/MHz);

4.4.2. maksimali pikinė EIRP - 55 dBm.

4.5. radijo ryšio stoties antenos centro iškėlimo aukštis virš žemės – nuo 0,1 m iki 2 m;

4.6. radijo dažnių (kanalų) naudojimo teritorija – Lietuvos Respublika;

4.7. Leidimo turėtojas turi teisę naudoti radijo dažnius (kanalus) neinterferencine teise.

5. P a v e d u Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos Radijo ryšio departamentui Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis išduoti Robert Bosch GmbH leidimą naudoti radijo dažnius (kanalus).

6. N u r o d a u išsiųsti šį įsakymą Robert Bosch GmbH per 3 darbo dienas nuo šio įsakymo priėmimo dienos.

7. 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

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 ROBERT BOSCH GMBH
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-07-27 Nr. (1.9E)1V-756
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	Feliksas Dobrovolskis, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktorius
Sertifikatas išduotas	FELIKSAS, DOBROVOLSKIS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-07-27 14:42:39 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-07-27 14:42:07 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-04-29 16:41:07 – 2024-04-27 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 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 3.5.25
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-07-27 16:44:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-07-27 16:44:00 Dokumentų valdymo sistema Avilys