



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
TARYBA**

NUTARIMAS

**DĖL RADIJO DAŽNIŲ KANALO SKYRIMO IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO
UŽDARAJAI AKCINEI BENDROVEI „VOLVO LIETUVA“**

2023 m. rugpjūčio 1 d.
Vilnius

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – RRT) taryba (toliau – Taryba) išnagrinėjo 2023 m. birželio 20 d. RRT gautą uždarnosios akcinės bendrovės „Volvo Lietuva“ (kodas Juridinių asmenų registre 111657016) prašymą, kuriame prašoma nuo 2023 m. rugsėjo 1 d. 10 metų terminui skirti 50 MHz pločio radijo dažnių kanalą 1559–1610 MHz radijo dažnių juostoje GNSS (angl. *Global Navigation Satellite System*) signalui stiprinti patalpų viduje atliekant tachografų patikrą. Taryba, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 59 straipsnio 1 ir 6 dalimis, 63 straipsnio 1 dalies 1 punktu, Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės, patvirtintos Tarybos 2016 m. birželio 21 d. nutarimu Nr. 1V-698 „Dėl Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės patvirtinimo“, 6 punktu ir II skyriaus lentelės 287 punktu, 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“, (toliau – Taisyklės) 24.1 ir 48.2 papunkčiais, n u t a r i a:

1. Skirti uždarajai akcinei bendrovei „Volvo Lietuva“ 50 MHz pločio radijo dažnių kanalą 1559–1610 MHz radijo dažnių juostoje.
2. Nustatyti, kad šio nutarimo 1 punkte nurodyto radijo dažnių kanalo naudojimo sąlygos yra šios:
 - 2.1. naudojimo paskirtis – GNSS signalui stiprinti patalpų viduje atliekant tachografų patikrą;
 - 2.2. naudojimo terminas – nuo 2023 m. rugsėjo 1 d. iki 2033 m. rugpjūčio 31 d.
 - 2.3. naudojimo vieta – Pamiškės g. 15, Švepeliai, Dovilų sen., Klaipėdos r. sav., tik pastato viduje;
 - 2.4. maksimali spinduliuotės galia – -80 dBm/50 MHz;
 - 2.5. siuntimo antenos aukštis virš žemės paviršiaus – 5 m;
 - 2.6. naudojama įranga privalo atitikti „ETSI EN 302 645“ standartą;
 - 2.7. įranga negali būti įjungta, jei tuo metu neatliekama tachografų patikra;
 - 2.8. radijo dažnių kanalas naudojamas antrine teise;
 - 2.9. GNSS kartotuvo siuntimo antenos turi būti išdėstytos kuo arčiau GNSS imtuvo antenos, kad įranga galėtų veikti su minimalia ekvivalentine izotropinės spinduliuotės galia, būtina numatyta funkcijai atlikti. Turi būti numatytas radijo signalo slopinimas arba ekranavimas kitomis nei yra testuojamas GNSS imtuvais kryptimis;
 - 2.10. GNSS kartotuvo antena turi būti nukreipta nuo didelių atvirų paviršių, kurie padidintų signalo lygį viešose vietose arba zonose, kuriose gali būti naudojami GNSS imtuvai;
 - 2.11. leidimo turėtojas turi imtis visų būtinų papildomų priemonių, kad sumontuotas GNSS kartotuvai nedarytų įtakos GNSS imtuvų, esančių už pastato ribų, tikslumui.

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

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba 121442211, Mortos g. 14, LT-03219 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL RADIJO DAŽNIŲ KANALO SKYRIMO IR NAUDOJIMO SĄLYGŲ NUSTATYMO UŽDARAJAI AKCINEI BENDROVEI „VOLVO LIETUVA“
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-08-01 Nr. TN-352
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	2023-08-01 14:00:53 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-08-01 14:01:18 (GMT+03:00)
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 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 (2023-08-01 15:46:57)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-08-01 15:46:57 Dokumentų valdymo sistema Avilys