



## LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKIMO MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 17, LT-01505 Vilnius, tel. (8 5) 261 2363,  
faks. (8 5) 212 4335, el. p. [sumin@sumin.lt](mailto:sumin@sumin.lt).  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188620589

Asociacijai INFOBALT,  
Lietuvos verslo konfederacijai,  
Asociacijai Investors' Forum,  
UAB „Bitė Lietuva“,  
UAB „Tele 2“,  
Telia Lietuva, AB

2020-10- Nr.

Kopija  
Prezidento kanceliarijai,  
Vyriausybės kanceliarijai,  
Ryšių reguliavimo tarnybai

### DĖL RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS VALDYMO MODELIO

Susisiekimo ministerija, įvertinusi Jūsų 2020 m. spalio 6 d. rašte bei UAB „Bitė Lietuva“, UAB „Tele 2“ ir Telia Lietuva (toliau – operatoriai) rugsėjo 9 d. rašte pateiktą informaciją, teikia savo nuomonę dėl Ryšių reguliavimo tarnybos valdymo modelio.

Neabejotina ir nekvestionuotina, kad rinkos priežiūros institucijos, vykdydamos joms priskirtas rinkos reguliavimo funkcijas, savo veikla ir priimamais sprendimais turi tiesioginį ir itin reikšmingą poveikį šalies ekonomikai, bendrajam vidaus produktui ir konkurencingumui, reguliuojamoms rinkoms. Taip pat suprantama tokių institucijų nepriklausomumo bei veiklos skaidrumo užtikrinimo svarba. Įvertinus tai, Lietuvoje rinkos priežiūros institucijos yra valdomos kolegialiai, pvz., Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, Konkurencijos taryba ir pan. Būtent toks valdymo modelis sudaro tinkamas prielaidas užtikrinti jų nepriklausomumą, skaidrumą, leidžia išvengti bet kokių galimų abejonių dėl jų vykdomos veiklos.

Pažymėtina, kad pačios Lietuvos verslo asociacijos jau atkreipia institucijų dėmesį į tai, kad pastaraisiais metais Lietuva praranda lyderiaujančias pozicijas telekomunikacijų ir elektroninių ryšių infrastruktūros bei paslaugų srityse ir įspėja, kad Lietuvos pasiekimai šiose srityse jau tampa praeitimi. Pvz., 2020 m. DESI švieslentėje<sup>1</sup> pagal galimybes naudotis ryšiu Lietuva užima 19 vietą (žemiau nei ES vidurkis), nors 2018 metais Lietuva buvo 11 vietoje.

Susisiekimo ministerijos nuomone, naujausioms technologijoms (5G, eSIM ir kt.) ir su Elektroninių ryšių kodekso naujovių įgyvendinimu susijusiems pokyčiams rinkose įgyvendinti neabejotinai bus reikalingas aukščiausio lygio Ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – Tarnyba) valdymas. Būtina vertinti ateityje kilsiančius iššūkius ir jiems ruošti iš anksto, o Lietuvos verslo asociacijų teikiama informacija, ES telekomunikacijų ir skaitmenizavimo švieslentės rezultatai tik patvirtina, kad pokyčiai reikalingi jau šiandien.

Papildomai informuojame, kad pati Tarnyba inicijavo direktoriaus darbo užmokesčio reikšmingą padidinimą. Susisiekimo ministerija iš esmės palaiko tokį siūlymą. Manome, kad to nepadarius, kyla grėsmė, kad pasibaigus dabartinio direktoriaus kadencijai, t. y. jau 2021 metų I ketv., nebus realių galimybių rasti tinkamo profesionalaus ir nepriklausomo kandidato. Visa tai kartu suponavo direktoriaus funkcijų bei tikslų peržiūrą, įskaitant ir poreikį įvertinti būsimus pokyčius reguliuojamose rinkose naujų technologijų reguliavimo kontekste. Manome, kad tuo atveju, kai Tarnybos vardu sprendimus *in corpore* priimtų kolegialus valdymo organas, sudarytas iš profesionalių ir kompetentingų įvairių – skirtingų – sričių ekspertų, kaip tik būtų užtikrintas

<sup>1</sup> <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/scoreboard/lithuania>

įvairiapusis klausimų vertinimas, nešališkumas, skaidrumas ir priimamų sprendimų nepriklausomumas.

Atsižvelgdami į tai, kad neformaliame ministrų pasitarime Tarnybos valdymo modeliui iš esmės pritarta, o siūlomas pokytis atitinka tiek raštuose pateiktus operatorių lūkesčius, tiek prisidės prie verslo asociacijų keliamų klausimų ir problemų sprendimo, tikimės, kad naujos redakcijos Elektroninių ryšių įstatymo projekte siūlomi pokyčiai bus sėkmingai ir laiku įgyvendinti, o būsimą šių pokyčių naudą pajaus ne tik Tarnybos reguliuojamų rinkų ūkio subjektai, bet ir visi vartotojai.

Susisiekimo viceministras  
Mažeika

Gytis

# DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija 188620589, Gedimino pr. 17, 01505 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS VALDYMO MODELIO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-10-20 Nr. 2-5159
<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>	Gytis Mažeika, Susisiekimo viceministras, Vadovybė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GYTIS,MAŽEIKA LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-10-20 14:39:40 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2020-10-20 14:39:58 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-11-15 18:53:43 – 2024-11-13 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 susisiekimo ministerija, į.k.188620589 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 13:55:24 iki 2021-12-26 13:55:24
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų 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 3.5.34.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-10-20 14:57:15)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2020-10-20 14:57:15 Dokumentų valdymo sistema Avilys